# полное собрание сочинений жюля верна.

### ПРИКЛЮЧЕНІЯ

# ТРЕХЪ РУССКИХЪ

H

## ТРЕХЪ АНГЛИЧАНЪ.

[Aventures de trois russes et de trois anglais].

Романъ.



#### ПРИКЛЮЧЕНІЯ

#### ТРЕХЪ РУССКИХЪ И ТРЕХЪ АНГЛИЧАНЪ.

[Aventures de trois russes et de trois anglais].

#### І. На берегу Оранжевой рѣки

Два человѣка, расположивпіеся подъ исполинской плакучей ивой, 27-го февраля 1854 года разговаривали, не спуская глазъ съ рѣки Оранжевой. Рѣка эта, называемая голланцами Гротериверъ и готентотами Гаріетъ, по величинъ равняется Нилу, Нигеру и Замбезе—рѣкамъ Африки. На ней есть пороги и водонады. Александръ, Буршель и Томпсонъ, изслъдовавшіе эту рѣку, ярко описываютъ прозрачность ея воды и живописность ея береговъ.

Въ мѣстѣ, гдѣ расположились два человѣка, у горъ герцога Іоржскаго, рѣка представляетъ особенную красоту: неприступныя скалы, глыбы огромныхъ камней, окаменѣвшія деревья, глубокія пещеры, непроходимые лѣса, незнакомые съ топоромъ все это вмѣстѣ даетъ чудесную картину, фономъ которой служатъ Гаріепскія горы. Въ этомъ мѣстѣ рѣка протекаетъ узкой полосой и вдругъ падаетъ съ четырехсотъ футовъ высоты, к вся масса воды шумитъ и бурлитъ, прорывается между зелеными зарослями кустарниковъ, сверкаетъ между скалъ, и съ грехотомъ свергается внизъ, являясь облаками тумана, блести всѣми семью цвѣтами радуги, а кругомъ слышится гулъ в ревъ, повторяемые эхомъ долинъ.

Одинъ изъ двухъ людей, находящихся здёсь, вёроятно, для изслёдованія, не обращаль вниманія на окружающее. Видимо, это быль бушменскій охотникъ. У него были живые глаза. быстрыя движенія и онь казал пркимъ представителем;

этого племени, проводящаго жизнь въ скитаній по лѣсамъ. Самое слово бушменъ—англійское, передѣланное съ голландскаго, значитъ буквально: «человѣкъ кустовъ». Это общее названіе для всѣхъ кочевыхъ племенъ на сѣверо-западѣ отъ Капской земли. Вся жизнь этихъ племенъ проходитъ въ кочевъѣ, въ охотѣ и въ грабежахъ фермъ колонистовъ, которые оттѣснили бушменовъ внутрь страны, въ совершенно безплодную мѣстность.

Нашъ бушменъ, на видъ лътъ около сорока, былъ высоваго роста и обладалъ сильной мускулатурой. Тъло его даже во время отдыха сохраняло напряженность. Въ движеніяхъ его была видна свобода, непринужденность и энергія, наполняющая «Кожанный чулокъ», героя канадскихъ прерій. У него не было только спокойствія героя Купера, что замічалось по постоянно меняющемуся выражению его лица. Нашъ бушменъ, вирочемъ, не былъ такимъ дикаремъ, какъ его единоилеменники-древніе сакасы. Рожденный отъ англичанина и готентотки, онъ быль вполнё умственно развитымъ человёкомъ и бъгдо говорилъ на ихъ языкъ. Его костюмъ, наполовину готентотскій, наполовину европейскій, состоянь изъ красной фланелевой рубашки, куртки и панталожь изъ кожи антилоны и обуви изъ кожи дикой кошки; на шев охотника висвль мъшочекъ, въ которомъ быль ножъ, табакъ и трубка; что-то въ роде ермолки изъ бараней кожи покрывало его голову, поясъ стягиваль его талію, на рукахь были браслеты изъ слоновой. кости, а съ плечъ до коленъ падалъ плащъ «кроссъ» изъ тигровой шкуры. Собака туземной породы спала возл'в него. Бушменъ торопливо курилъ трубку изъ кости и, видимо, проявляль нетерпъніе.

— Успокойтесь, Мокумъ, — сказалъ ему его спутникъ. — Вы, въроятно, самый нетеривливый изъ людей, когда не охотитесь. Поймите, дорогой товарищъ, что мы съ вами ничего не можемъ сдълать. Тъ, которыхъ мы ожидаемъ, рано или поздно, сегодня или завтра, но прибудутъ.

Товарищъ бушмена былъ молодой человъкъ лътъ двадцати инти-шести, совершенная противоположность охотнику. Во всъхъего движеніяхъ было спокойствіе. По виду не трудно было узнать сразу, что онъ англичанинъ. Его костюмъ былъ чисто городской и, очевидно, бродяжническая жизнь была ему не свойственна. Онъ имълъ видъ городского жителя, заблудившагося

въ этой мъстности, и глядя на него, можно было ожидать увидеть у него перо за ухомъ, какъ у какого-либо конторщика.

Въ дъйствительности этотъ молодой человъкъ былъ извъстный ученый, Вильямъ Эмери, занимающійся при Капской обсерваторіи и уже обогатившій науку.

Здёсь, въ пустыне Южной Африки, въ несколькихъ миляхъ отъ Каптуана, молодой ученый едва сдерживалъ нетеривніе своего товарища.

- Господинъ Эмери, отвъчалъ ему охотникъ по-англійски, - воть ужъ восемь дней, какъ мы находимся у Оранжевой. у Моргедскаго водопада, и я не помню, чтобы кто-нибудь изъ моей семьи оставался на одномъ мъстъ восемь дней. Вы забываете, что мы номады и что наши ноги должны двигаться.
- Мой другъ, Мокумъ, -- возразилъ астрономъ, -- тъ, кого мы ждемъ, бдутъ изъ Англіи и мы должны извинить ихъ, если они опоздали. Надо считаться съ разстояніями, препятствіями, которыя возможны при поднятіи вверхъ по Оранжевой, словомъ съ тысячью затрудненій, которыя могуть встрьтиться. Намъ предписано приготовить все для изследованія Южной Африки и у Моргедскаго водопада ждать полковника Эвереста изъ Кембриджской обсерваторіи. Мы здісь и ждемъ. Чего вы еще желаете, уважаемый другь?

Охотникъ не находилъ это убъдительнымъ, и рука его лихорадочно сжимала винтовку, изъ которой можно застрилить конической пулей антилопу или дикую кошку на разстояния девятисотъ ярдовъ. Свои прежнія отравленныя стралы бушменъ промъняль на болье совершенное европейское оружіе.

- Но не ошиблись ли вы, господинъ Эмери, возразилъ Мокумъ. – Дъйствительно ли у Моргеда и въ концъ января вамъ назначено это свиданів.
- Да, мой другъ, —отвътилъ спокойно Вилльямъ Эмери. и вотъ письмо г. Эри, директора Гринвической обсерваторім, которое можеть служить доказательствомъ, что я не ошибся.

Бушменъ взяль письмо, которое ему даль его компаньонъ, поверталь его, повернуль, какъ человекъ, не умеющій читать, и возвратилъ назалъ.

— Повторите мнт еще, — сказалъ онъ, — что разсказано на этомъ исписанномъ кусочкв.

Молодой ученый, обладающій необыкновеннымъ терпвніем.

въ двадцатый разъ сталъ передавать содержание письма своему другу охотнику.

Въ последнихъ числахъ прошлаго года Вильямъ Эмери нолучилъ это письмо, извещающее его о скоромъ прівзде полковника Эвереста съ ученой комиссіей. Цели этой комиссіи, ея отправленія въ пустынную часть Африки, Эмери не зналъ, но приготовилъ все, что было нужно для продовольствія каравана. Затёмъ слышавши о туземномъ охотникт Мокумт, сопровождавшемъ Андерсона по западной Африкт и Ливингстона, онъ предложилъ ему начальство надъ караваномъ. Уладивъ дело съ бушменомъ, хорошо знающимъ мёстность, онъ отправился, наконецъ, къ Моргедскому водонаду, гдт долженъ билъ ждатъ членовъ комиссіи, которые плыли на британскомъ фрегатъ «Августа» къ устью реки Оранжевой, а по ней вверхъ до водонадовъ. Эмери и Мокумъ прітхали съ фурой, которую считали необходимой для перевозки иностранцевъ и багажа, если они по ръкъ Оранжевой не обойдутъ Моргедскіе водонады.

Окончивъ изложение письма, на этотъ разъ усвоенное бушменомъ, Эмери подошелъ съ нимъ къ краю глубокаго обрыва, гдъ съ грохотомъ катилась пънистая ръка. Астрономъ остановился. Съ этого высокаго мъста было видно течение на много миль.

Въ продолжение нъсколькихъ минутъ Мокумъ и его товарищъ внимательно смотрёли на рёку, которая дальше катилась тихо и плавно. Ни лодки, ни пироги не было видно на всемъ протяженім ріки. Наступиль уже третій чась. Январь этого міста соотвътствуетъ нашему іюлю, и солнечные лучи, падающіе почти отвъсно, нагръвали воздухъ до 150° по Фаренгейту въ тъни. Безъ западнаго вътра, который уменьшалъ немного эту температуру, было бы невозможно дышать никому, кром' бушмена. Между темъ, молодой ученый, очень худощавый, весь изъ нервовъ и костей, почти не страдалъ отъ этого. Густая листва деревьевъ, которая нависала надъ обрывомъ, закрывала ихъ отъ солнечныхъ лучей. Ни одна итица не оживляла пустыню въ эти жаркіе часы. Ни одно четвероногое не покидало прохладнаго убъжища въ кустарникахъ и не появлялось на прогадинь. Кругомъ было тихо, и только водопадъ наполнядъ воздухъ своимъ ревомъ.

Минутъ черезъ десять наблюденія за ріжой Мокумъ повернулся къ Вильяму Эмери, топая своей широкой ногой отъ нетерпінія. Его зоркіе глаза ничего не открыли.

- А если эти люди не прівдутъ? спросиль онъ иолодого человека.
- Они прибудутъ, мой храбрый охотнивъ, отвъчалъ Вильямъ Эмери. Они люди слова и будутъ точны, какъ астрономы. Впрочемъ, въ чемъ вы ихъ упрекаете? Въ письмъ сказано, что они прибудутъ въ концъ января. У насъ двадцать седьмое, и эти господа имъютъ еще въ своемъ распоряжении четыре дня, чтобы прибыть во время къ водопаду.

— Что будетъ, если и черезъ четыре дня они не явятся?—

спросиль бушменъ.

— Это будеть случай для испытанія нашего теривнія, такъ какъ мы ихъ будемъ ждать такого времени, пока не узнаемъ, что опи совсёмъ не пріёдуть.

— 0, богъ нашъ Ко!—вскричалъ бушменъ во все горло, у васъ какъ видно хватитъ терптнія ждать пока Гаріепо не

перестанетъ низвергать свои воды въ эту бездну!

— Неть, другь, неть! — ответиль Вильямъ Эмери, какъ всегда спокойный. - Нужно только, чтобы всёми нашими действіями руководиль разсудокь. А что онь намь говорить теперь? Что будеть, если капитань Эвересть и его компаньоны, измученные труднымъ путешествіемъ, недостаткомъ во всемъ необходимомъ, заблудившіеся въ этой пустынв и прибывши, наконецъ, къ условленному мъсту, насъ не найдутъ? Мы должны оставаться на мёстё, иначе мы будемъ причиной, если съ ними случится накое-нибудь несчастье. Да и вромъ того, мы ни въ чемъ здёсь не нуждаемся. Наша фура, находящаяся въ долинъ, служитъ великолъпнымъ мъсчомъ для ночлега. Провизіи у насъ достаточно. Природа великоленна. Удовольствие провести нъсколько дней въ этомъ восхитительномъ лъсу, на берегу этой несравненной реки, для меня совершенно ново! Что же касается васъ, Мокумъ, то чего вы можете еще желать? Пернатой и четвероногой дичи сколько угодно, и ваше ружье доставить намъ пропитаніе. Охотьтесь, мой храбрый другъ, убивайте время, убивая ланей и буйволовъ. Идите, добрый бушменъ!.. Я буду стеречь, а вы охотясь не рискуете, что ваши ноги вростуть въ землю.

Охотнику понравидся совъть астронома, и онъ сейчась отправился поохотиться нъсколько часовъ въ кустарники и ближнія заросли. Львы, гіены и леопарды не были страшны такому охотнику, какъ онъ, сжившемуся съ африканскими лъсамя.

Онъ свистнулъ свою собаку Топа, похожую на гіену калагарійской пустыни, происходящую изъ той породы, изъ которой балабасы когда-то обучали гончихъ собакъ. Умное животное, которое такъ же теряло терпѣніе, какъ и хозяинъ, весело залаяло, выскочивъ на призывъ своего хозяина, и, казалось, одобряло рѣшеніе бушмена. Скоро охотникъ и собака скрылись въ лѣсу за массою зелени, тянувшейся далеко за водопадомъ.

Вильямъ Эмери, оставшись одинъ, легъ и сталъ думать о настоящемъ положении дёлъ. Онъ находился далеко отъ жилыхъ мѣстъ, на берегу Оранжевой, еще мало обитаемой рѣки. Онъ ждалъ своихъ товарищей, которые оставили свою страну и подвергались всёмъ случайностямъ дальней экспедиции. Какая цѣль этой экспедиции? Какую научную задачу котѣли они рѣшить въ этихъ пустынныхъ мѣстахъ Южной Африки?

Какія наблюденія хотіли они сділать на южной тридцатой параллели? Обо всемь этомъ уважаемый Эри, директоръ Гринвичской обсерваторіи, ничего не сообщаль въ письмі. У него, у Эмери, просили только содійствія, какъ у ученаго, освідомленнаго съ климатомъ и містностью этихъ широтъ, и такъ какъ, повидимому, ціль была научная, то его участіе въ экспедиціи, было несомивнно особенно полезно всімъ. Пока молодой астрономъ размышляль объ этихъ вещахъ и предлагаль себітыся у вопросовъ, на которые не могъ отвітить, сонъ смориль его, и онъ незамітно крітко заснуль. Когда-же онъ проснулся, солнце уже скрылось за живописными холмами, которые різко темніки на залитомъ его лучами горизонтів. Черезъ нісколько минуть онъ почувствоваль, что пора ужинать. Было уже шесть часовъ вечера, и пора было идти къ фурів, оставленной въ долинів.

Въ эту самую минуту раздался выстрёлъ въ лёсу съ правой стороны за холмами, и слёдомъ за выстрёломъ бушменъ и Топъ появились на опушкъ. Мокумъ тащилъ убитое животное, которое только что застрёлилъ.

— Идите, идите, господинъ поставщикъ! — закричалъ Вильямъ Эмери. — Что вы принесли намъ къ ужину?

— Козленка, господинъ Вильямъ, — отвътилъ охотникъ, бросая на вемлю животное, рога котораго походили на лиру.

Это быль родь антилопы, извъстной болье подъ названіемъ «прыгающаго козла», который водится во всей Южной Африкъ—прекрасное животное, спина котораго покрыта шелковистой

густой шерстью бѣлаго цвѣта, испещреннаго коричневыми пят нами. Его очень вкусное мясо было обречено на ужинъ. Охотникъ и астрономъ перекинули животное на палку и понесли его къ мѣсту своей стоянки, въ узкомъ ушелъѣ долины, гдѣ стояла ихъ фура, охраняемая двумя бушменами-проводниками.

#### И. Офиціальное представленіе.

28-го, 29-го и 30-го января Мокумъ и Вильямъ Эмери не покидали мъста, назначеннаго для встръчи. Въ то время, когда бушмень, увлекаемый инстинктами охотника, преследоваль дичь въ лёсу, окружающемъ водопадъ, молодой астрономъ занимался наблюденіемъ природы. Видъ этой дикой и величественной природы восхишаль и наполняль его лушу новыми внечатленіями. Ему, человеку, занятому цифрами, таблицами, проводящему дни и ночи у телескоповъ, чтобы видеть проходъ небесныхъ свётилъ черезъ меридіанъ, доставляли большое наслаждение, жизнь подъ открытымъ небомъ въ непроходимомъ лёсу, покрывающемъ холмы и пустынныя вершины, и радужныя облака изъ мелкой пыли Моргедскаго водопада. Это была радость человёка, умъ котораго всегда занять математическими выкладками, поддаться поэтическому настроенію. Онъ не замвчаль времени ожиданія и отдыхаль душой и теломъ. Новизна обстановки отчасти объясняла то неистощимое терпеніе, которымъ отличался онъ и котораго, естественно, не могъ раздълять бушменъ. Охотникъ-же все время горълъ нетерпъніемъ, и молодой астрономъ тщетно старался успокоить его своими хладнокровными совътами.

Наконецъ, наступило 31-е января, крайній день, по словамъ почтеннаго Эри. Если ученые въ этотъ день не явятся, Вильяму Эмери надо будетъ на что-нибудь рёшиться. Ожиданія казалось, были напрасны и сколько еще ждать?

- Господинъ Вильямъ, сказалъ охотникъ, почему бы намъ не пойти навстръчу ожидаемымъ? Мы не можемъ идти по другому пути. Нътъ другой дороги, кромъ этой, и если вашъ листокъ бумаги говоритъ, что они поъдутъ вверхъ по ръкъ, то мы непремънно ихъ встрътимъ.
- Какая прекрасная мысль, Мокумъ! воскликнулъ астрономъ — Пойдемъ на встръчу имъ по теченію. Если мы пройдмеъ

даромъ, то вернемся южными долинами. Но скажите, пожалуйста, вы хорошо знаете здёсь Оранжевую рёку?

- Да! отвётиль охотникь, я два раза поднимался отъ мыеа Вольнась до сліянія рёки съ Гартомъ на границё Трансваальской республики.
- A теченіе ея вездѣ судоходно, кромѣ Моргедскихъ водопадовъ?
- Да вездв, ответиль бушмень. Исключеніе бываеть къ концу сухого времени года, когда она мелёеть миль на пять, на шесть отъ устья. Въ это время на ней образуется песчаная запруда, о которую разбиваются волны.
- Это не важно, потому что теперь до конца лъта далеко, и значитъ, устье судоходно. Это не можетъ быть причиной ихъ задержанія и они прибудутъ.

Бушменъ не возразилъ. Онъ закинулъ карабинъ за плечи, свистнулъ Тона и пошелъ въ сопровождени своего товарища по дорожкъ, которая спускалась съ четырехъ сотъ футовъ къ нижней части водопада.

Выло девять часовъ утра. Два наши изслёдователя, они могли назваться этимъ именемъ, шли по лёвому берегу рёки. Дорога эта была ужасна. Берегъ рёки силошь былъ покрытъ деревьями и кустарниками. Тонкія ліаны спутывали одно дерево съ другимъ и представляли почти непроницаемую зеленую сътку. Но ножъ бушмена не оставался въ бездёйствіи и безжалостно разсёкалъ вётви, загораживающія дорогу. Вильямъ Эмери вдыхалъ полной грудью ароматный воздухъ лёса, насыщенный запахомъ камфоры. Къ одиннадцати часамъ они прошли около четырехъ миль.

Вътеръ дулъ къ западу, къ водопаду, и шумъ его не былъ слышенъ. Напротивъ, шумъ снизу ръки доносился отчетливо и ясно.

— Остановимся въ этомъ мъстъ, — сказалъ астрономъ — и отдохнемъ. Такъ какъ я не обладаю вашими ногами, то я пепрочь передохнуть послъ этого пути. Отсюда мы видимъ ръку мили на три, и если покажется пароходъ, мы его замътимъ еразу.

Молодой астрономъ прислонился къ гигантскому платану, вершина котораго находилась на высотъ сорока футовъ. Отсюда ръка была видна далеко. Охотникъ, который не привыкъ сидъть, прохаживался по берегу, въ то время какъ Томъ спутивалъ дикихъ йтицъ.

Бушменъ и его товарищъ не пробыли на этомъ м'эств и

нолучаса, какъ Вильямъ Эмери увидёлъ, что Мокумъ, вдругъ остановивнись, сталъ къ чему-то внимательно прислушиваться. Ужъ не услышалъ ли онъ шумъ ожидаемаго парохода?

Астрономъ быстро оставилъ свое мъсто, покрытое мхомъ, и подошелъ къ охотнику. Нъсколько минутъ онъ смотрыть на него.

- Видите вы что-нибудь, Мокумъ? спросилъ онъ его
- Нітъ, я не вижу ничего, господинъ Вильямъ, отвътилъ охотникъ, по я слышу какой-то шумъ, который доносится синзу ръки.

Воцарилось молчаніе; бушменъ опустился на колёни, приложилъ ухо къ землё и сталь чутко прислушиваться.

Затемъ, спустя нёсколько минутъ, онъ поднялъ голову и сказалъ:

— Я ошибся. Это шумъ ничто другое, какъ шумъ воды, ударяющейся о камни, и шелестъ листьевъ. Однако...

И онъ снова сталъ прислушиваться, но ничего не услыхалъ.

- Мокумъ, сказала тогда Вильямъ Эмери, если этотъ нумъ, который вамъ послышался, шумъ парохода, то вы лучше услышите, если приложите ухо къ поверхности ръки. Вода лучше отражаетъ звукъ, чъмъ земля.
- Вы говорите правду, господинъ Вильямъ, ответилъ охотникъ, я несколько разъ выслеживалъ такъ гиннонотама.

И онъ тотчасъ сталъ спускаться къ ръкъ съ очень крутого берега, держась за ліаны и траву. Спустивнись къ ръкъ, онъ быстро вошелъ по кольно въ воду, наклонился г риложилъ ухо къ поверхности воды.

- Да!—вскричаль онъ, почти тотчасъ,—да! я не ошибся. За нъсколько миль, внизу, слышенъ шумъ, какъ бы отъ ударовъ о воду.
  - Шумъ! воскликнулъ астрономъ.
- Ввроятно, господинъ Эмери, тв, кого мы ждемъ, недалеко! Вильямъ Эмери, знающій, какимъ тонкимъ слухомъ, обопяніемъ и зрвніемъ обладаеть охотникъ, не сомнівался въ его словахъ.

Они ръшили остаться на этомъ высокомъ берегу, съ котораго хорошо была видна ръка, и ждать. Прошло полчаса. Вильямъ Эмери, несмотря на свое природное спокойстей и терпъніе, находилъ ихъ безконечными. Нъсколько разъ сму казалось, что онъ видитъ приближающійся пароходъ. Но эръніе

его обманывало. Наконецъ, восклицаніе бушмена заставило забиться его сердце.

- Дымъ! - загричалъ Мокумъ.

Вильямъ Эмери сталъ смотрёть вдаль, куда смотрёлъ охотникъ, и увидалъ на повороте черную полосу дыма и бёлаго пара. Повидимому, пароходъ ускорялъ ходъ, чтобы пріёхать на свиданіе въ назначенный срокъ.

Судно находилось въ 7 миляхъ отъ Моргедскаго водонада. Былъ уже полдень. Такъ какъ здёсь съ парохода было неудобно сойти, то астрономъ рёшилъ вернуться къ водонаду. Онъ сообщилъ объ этомъ охотнику, который ничего не отвътивъ, тотчасъ ношелъ по проложенной имъ дорогѣ, но лѣвому берегу рѣки. Вильямъ Эмери слѣдовалъ за своимъ товарищемъ, и обернувшись на послѣднемъ поворотѣ рѣки, увидѣлъ англійскій флагъ, который развѣвался на суднѣ.

Они возвращались очень быстро и черезъ часъ астрономъ и бушменъ находились въ четверти мили отъ водопада. Въ этомъ мѣстѣ рѣка, врѣзываясь полукругомъ въ берегъ, образовывала бухту, въ которой пароходъ могъ остановиться, тапъ какъ вода здѣсь была достаточно глубока.

Судно не должно было быть далеко, оно уже нагоняло напихъ пъшеходовъ, несмотря на ихъ быстрый шагъ. Хотя его еще не было видно за выступомъ берега, поросшаго высокими деревьями и мъщающими видъть ожидаемыхъ, но уже ясно было слышно его пыхтъніе. Затъмъ раздались ръзкіе свистки. Эти свистки не прекращались: ими экинажъ старался дать знать о своемъ приближеніи къ водопаду. Это быдъ сигналъ, предназначенный для Эмери. Охотникъ отвътилъ на него выстръломъ изъ карабина, повтореннымъ эхомъ.

Наконець, пароходъ показался, и съ него замътили Вильяма Эмери и его товарища.

По знаку, данному астрономомъ, судно повернуло и тихо пристало къ берегу. Бросили причалъ. Бушменъ поймалъ его и привязалъ къ пию. Съ парохода быстро сошелъ на берегъ высокій человёкъ и подошелъ къ Вильяму Эмери.

Вильямъ Эмери тоже двинулся къ нему, говоря:

- Полковникъ Эверестъ?
- Господинъ Эмери? ответилъ полковникъ.

• Астрономъ и его товарищъ по обсерваторіи раскланялись в ножали другъ другу руки. — Господа, — сказаль полковникь, обращаясь къ своимъ спутникамъ, — позвольте васъ познакомить съ уважаемынъ Вильямомъ Эмери, астрономомъ при Капштадтской обсерваторіи, который быль такъ любезенъ, что встрётилъ насъ у Моргедскихъ водопадовъ.

Четыре нассажира, сошедшихъ следомъ за полковникомъ,

раскланялись съ Вильямомъ Эмери.

англійской любезностью.

— Господинъ Эмери, сэръ Джонъ Мурей изъ Девоншира, вашъ соотечественникъ; господинъ Матвъй Струксъ съ Пулковской обсерваторіи; господинъ Николай Паландеръ съ Гельсингфорской обсерваторіи и господинъ Михаилъ Цорнъ съ Кіевской обсерваторіи—три русскихъ представителя въ нашей международной экспедиціи.

#### III. Волокомъ.

Когда представленія окончились, Вильямъ Эмери сказаль, что ждетъ сообщеній отъ прибывшихъ. Будучи молодымъ астрономомъ Капштадтской обсерваторів, онъ считаль себя въ зависимости отъ полковника Эвереста, представителя Англіи, предсёдательствующаго съ Матвемъ Струксомъ въ междуна-родной экспедиціи. Онъ зналъ также Эвереста, какъ извёстнаго изследователя измененій туманных пятень. Этоть астрономь быль человекь леть нятидесяти, холодный и методичный, жизнь котораго была разсчитана часъ въ часъ. Непредвиденнаго для него не было ничего. Его поведение во всемъ было не менъе точно, чемъ переходъ небесныхъ светилъ черезъ меридіанъ. Можно было сказать, что вст поступки его жизни были вывърены по хронометру. Вильямъ Эмери зналъ его точность, и для него не было сомивнія, что ученая экспедиція не можетъ запоздать ни на день. Молодой астрономъ теперь ждалъ, когда полковникъ объяснитъ ему цёль экспедиціи, направляющейся въ южную Африку. Но полковникъ Эверестъ молчалъ, и Эмери не счелъ возможнымъ его спрашивать. Въроятно, по соображеніямъ полковника, не пришло еще время, когда надо было сказать ему объ этомъ.

Вильямъ Эмери также слыхалъ о богачъ-ученомъ, Джоиъ Муреъ, соревнователъ Джемса Росса и лорда Эльджина, который оффиціально не занималъ никакой должности, но былъ и згъ

стегъ своими учеными трудами. Кромв того, для науки онъ сдвлаль огромныя денежныя пожертвованія. Такъ онъ даль двадцать тысячь стерлинговъ на устройство грандіознаго рефлектора, съ помощью котораго удалось сдвлать наблюденія надъ двойными зввздами. Это быль человвкъ лётъ за соровъ, по виду вельможа, съ безстрастнымъ лицомъ, по которому чельзя было судить о его характеръ.

Что касается трехъ русскихъ—Сгрукса, Паландера и Цорна, то имена ихъ тоже были достаточно извъстны Вильяму Эмери, хотя молодой астрономъ ихъ лично и не зналъ. Николай Паландеръ и Михаилъ Цорнъ видимо выдълям Матвъя Струкса, благодара его ноложенію и его ученымъ заслугамъ.

Вильямъ Эмери замътилъ, что ученыхъ было по трое трое англичанъ и трое русскихъ. Экипажъ парохода, называвнагося «Королева и Царь» состоялъ тоже изъ пяти русскихъ и няти англичанъ.

— Господинъ Эмери, — сказалъ полковникъ Эверестъ, — послъ того, какъ мы представились другъ другу, мы теперь уже старые знакомые, точно совершившіе путеществіе отъ Лондона къ мысу Вольпасу. Я чувствую къ вамъ большее уваженіе за ваши труды, которыми вы, несмотря на вашу молодость составили уже ими въ наукъ. Это я просилъ англійское правительство, чтобы вы были назначены въ нашу экспедицію.

Вильямъ Эмери поблагодарилъ полковника и подумалъ, что теперь, наконецъ, онъ узнаетъ цёль этой экспедиціи, но полковникъ Эверестъ не сказалъ ни слова по этому поводу.

- Господинъ Эмери, произнесъ онъ, все-ли у васъ готово?
- Все, отвъчалъ астрономъ, получивъ предписаніе отъ господина Эри, я выёхалъ изъ Капштадта мёсяцъ тому назадъ и, прівхавъ въ Латуку, заготовилъ все нужное для путе-шествія: провизію, повозки, лошадей и бушменовъ. У васъ будетъ конвой изъ ста вооруженныхъ людей; предводительствовать ими будетъ извъстный охотникъ бушменъ Мокумъ.
- Бушменъ Мокумъ! воскликнулъ полковникъ, если можно назвать восклицаніемъ ровный и холодный тонъ, которымъ были сказаны эти слова: — бушменъ Мокумъ— я знаю рто имя.
  - Вотъ онъ! сказалъ Эмери представляя бушмена. Ваше имя хорошо мнъ извъстно, — отвътилъ Эверестъ.

Вы были другомъ Андерсона и проводникомъ знаменитаго Ливинстона. Я благодарю васъ отъ имени всей Англіи и очень признателенъ господину Эмери за то, что онъ пригласилъ васъ начальникомъ каравана. Такой охотникъ, какъ вы, долженъ любить оружіе, а такъ какъ у насъ его большой выборъ, то прошу васъ взять, что вамъ понравится. Я знаю, что оно будетъ въ хорошихъ рукахъ.

Радостная улыбка появилась на губахъ бушмена. Вниманіе Англіи было безусловно ему пріятно, но далеко не такъ, какъ предложеніе Эвереста.

Онъ поблагодарилъ полковника и отошелъ, чтобы не мѣшать разговаривать европейцамъ.

Молодой астрономъ подробно разсказалъ, какъ организована экспедиція и Эверестъ, казалось, остался доволенъ всёмъ. Тенерь имъ нужно было носкоре добраться до города Латуки, чтобы съ этого мёста отправиться въ первыхъ числахъ марта, послё сезона дождей.

- Нужно ръшить полковникъ, сказалъ Эмери, какимъ образомъ мы доберемся до этого города.
- По Оранжевой рікі, а потомъ по ел притоку Куроману, который протекаеть воздів Латуки.
- Очень хорошо, сказаль астрономъ, но пароходу не пробраться черезъ Моргедскій водонадъ.
- Мы обойдемъ водопадъ, господинъ Эмери, сказалъ полковникъ, потомъ снова сядемъ на пароходъ. Кажется вѣдъ рѣка судоходпа отъ верховъя водопадовъ до Латуки, и на нашемъ плоскодонномъ судиъ мы поднимемся по ней.
- Безъ сомевнія, полковникъ, возразилъ астрономъ, но вашъ пароходъ слишкомъ тяжелъ.
- Господинъ Эмери, отвътилъ полковникъ Эверестъ это судно образцовое произведение Leard & Со въ Ливериулъ. Оно легко разбирается на части. Отвертка и нъсколько ключей все что нужно людямъ для этого. Вы же, конечно, имъето фуру у Моргедскаго водопада.
- Да, полковникъ, отвъчалъ Эмери. Нашъ лагерь находится не далъе мили отъ этого мъста.
- Тогда я попрошу бушмена сходить за фурою. Въ нее мы положимъ разобранныя части судна, маниину, а сами пойдемъ до того мъста Оранжевой ръки, гдъ она снова становится судоходной.

Приказаніе полковника было тотчась исполнено. Бушмень скоро исчезь въ чащь, обыщая черезь чась вернуться. Во время его отсутствія нароходь стали разгружать. Грузь быль не особенно великь. Онъ состояль изъ ящиковъ съ физическими инструментами, коллекціи ружей фабрики Пардей Муре, итсколькихъ сосудовъ съ водкой, ящиковъ съ сушенымъ мясомъ, холста для палатокъ и другихъ необходимыхъ вещей, изъ гутанерчевой складной лодки и всякихъ принадлежностей, необходимыхъ для путешествія, и наконецъ, изъ митральсзы, хотя еще не усовершенствованной, но все же страшной для непріятеля, который вздумалъ бы напасть на пароходъ.

Всё эти предметы были снесены на берегъ. Машина въ восемь лошадиныхъ силъ, вёсомъ въ двёсти десять килограмовъ, была разобрана на три части: корпусъ, паровикъ, механизмъ, отдёляющійся отъ паровика однимъ поворотомъ ключа.

На суднѣ находилось помѣщеніе для машины, кладовая п каюты для экипажа, для полковника и его товарищей. Сразу были убраны всѣ перегородки, супдуки и кушетки. Пароходъ теперь состоялъ только изъ одного кузова.

Этотъ кузовъ, длиною въ тридцать иять футовъ, состоялъ изъ трехъ частей, такъ же какъ и у нарохода Ливингстона, на которомъ онъ совершилъ свое нервое путешествіе по Замбези. Онъ быль сдёланъ изъ гальванизированной стали, которая была очень легка и прочна. Всё части его были между собою скрёплены такой же сталью для предохраненія отъ всякой порчи и течи. Вильямъ Эмери былъ пораженъ быстротой и легкостью, съ какой была снаряжена разборная фура, раньше часа, въ сопровожденіи двухъ бушменовъ прибыла на мёсто, и все уже было готово къ отправленію. Эта фура самаго первобытнаго устройства, была поставлена на четырехъ крёпкихъ колесахъ, причемъ между передними и задимии колесами было разстояніе въ двадцать футовъ. Эта тяжерая махина передвигалась при помощи шести домашнихъ буйволовъ, ногоняемыхъ остроконечной палкой. Только эти животные и могли тащить такую тяжесть.

Экипажъ «Королевы и Царя» съ ловкостью и быстротой размъстилъ все на фуру. Болье тяжелыя части были положены надъ осями, а болье легкія въ серединь. Что же касается самихъ путешественниковъ, то переходъ въ четыре мили являлся для нихъ не болье, какъ прогулкой.

Въ три часа вечера, когда все было готово, Эверестъ далъ сигналъ къ выступленію. Полковникъ Эверестъ, его товарищи и Эмери шли впереди, бушменъ и экипажъ съ фурой слъдовали позади.

Этотъ переходъ не быль особенно утомителенъ. Подъемы и спуски не были очень круты и не особенно задерживали фуру. Что касается путешественниковъ, то они шли совеймъ легко. Разговоръ быль общій, но о цёли экспедиціи все еще не говорилось. Европейцы были въ восторгі отъ грандіозныхъ видовъ, разстилающихся передъ ихъ глазами. Эта величавая и прекрасная природа въ своей дикости очаровала ихъ такъ же, какъ и астронома. Они еще не привыкли къ картинамъ этой частъ Африки. Они удивлялись, но высказывали это со сдержанностью англичанъ, которые противъ всего, что можетъ показаться восторгомъ. Но водонадъ не смогъ не вызвать ихъ восклицанія, хотя и умітренно высказаннаго: «Nil admirari» (пичему не удивляться) было ихъ девизомъ.

Вильямъ Эмери обращатъ вниманіе ихъ на всё особенности африканскаго лёса. Въ половинё пятаго Моргедскій водопадъ быль обойденъ. Европейцы взошли на плэщадку, откуда была прекрасно видна протекающая рёка, постепенно скрывающаяся изъ глазъ. Они расположились на берегу и стали ждать фуры, которая показалась на холиё около пяти часовъ. Ея путешествіе было совершено вполнё благополучно. Полковникъ Эверестъ отдаль приказаніе о разгрузкъ и сказаль, что завтра всё снова поёдутъ водою.

Вся ночь прошла въ работъ: кузовъ парохода былъ собранъ менъе чъмъ въ часъ, машина поставлена на мъсто, металлическія перегородки были возстановлены между каютами и кладовыми, всъ тюки были разложены въ образцовомъ порядкъ; все это было сдълано ловко и быстро, благодаря образцовой выдержкъ экипажа «Королевы и Царя». Эти англичане и русскіе были люди выдержанные, дисциплипированные и смышленые, на которыхъ можно вполнъ положиться. Утромъ, перваго февраля, судно было уже готово. Черный дымъ вырывался изъ трубы и бълый паръ клубился, выпускаемый машинистомъ. Машина была съ высокимъ давленіемъ безъ конденсатора и выпускала паръ при каждомъ ударъ поршня по системъ локомотивовъ. Паровикъ былъ очень хорошо устроенъ, съ огромной поверхностью для нагръва, и менъе чъмъ въ пол-

часа доставляль нужное количество пара. Для топки сдёлали тотчась большой запась изъ чернаго и багаутоваго дерева, которые росли въ окрестности.

Въ шесть часовъ утра полковникъ Эверестъ далъ сигналъ къ отплытію. Пассажиры и матросы вошли на судно «Королева и Царь». Охотникъ, который также хорошо зналъ и ръку, сопровождалъ ихъ, оставивъ фуру двумъ бушменамъ для доставни въ Латуку.

Въ ту минуту, когда пароходъ долженъ былъ отойти, полковникъ Эворестъ сказалъ астроному:

- Кстати, господинъ Эмери, знаете ли вы цёль нашей повзаки?
  - Не имъю даже представленія.
- Наша задача, дорогой Эмери, измёрить дугу меридіана въ Южной Африкъ.

#### III. Несколько словь о метре.

Еще въ очень давнія времена у людей возникла идея объ установленіи мёры длины универсальной и неизмённой, взятой изъ самой природы. Эта мёра должна была быть всегда такой, которую легко опредёлить, и которая бы не измёнялась въ зависимости отъ какихъ бы то ни было переворотовъ на земной новерхности. Но раньше сдёлать это было невозможно.

Лучшимъ средствомъ для вычисленія такой единицы мёры должно было служить измёреніе окружности земного шара или части этой окружности, такъ какъ она почти не измёняется.

Древніе старались найти эту міру. Аристотель, по словамь его современниковъ, считаль стадію или египетскій локоть, времень Сезостриса, за стотысячную часть разстоянія оть полюса до экватора. Эратосфенъ вычисляль длину градуса, изміряя теченіе Нила между Сіеной и Александріей, но это вее были вірніе гаданья, чімь математическія изміренія, такъ какъ въ то время не было ни инструментовъ, ни знанія пріемовъ.

Первымъ явился Пикаръ, который во Франціи началъ регувировать способы для измѣренія длины градуса, и въ 1669 году опредѣлилъ длину небесной дуги и земной дуги между Парижемъ и Аміеномъ, вычисливши длину градуса въ пятьдесятъ семь тысячъ шестьдесятъ туазовъ. Съ 1683 г. по 1718 Доминикъ Кассини и дагиръ продолжали измъреніе Пикара до Дюнкирхена и Коліура. Франсуа Кассини и Лакайль провърили это вычисленіе въ 1739 году. Измъреніе дуги этого меридіана было продолжено до Барцелоны въ Испаніи Мешеномъ. Послъ смерти Мешена измъреніе дуги французскаго меридіана было возобновлено Араго и Біо въ 1807 году. Они продолжили измъреніе до Болеарскихъ острововъ. Дуга простиралась отъ Дюркирхена до Форментеры и пересъкалась посрединъ сорокъ изтой съверной параллелью, находящейся на равномъ разстояніи отъ экватора и съвернаго полюса. Это измъреніе дало среднюю длипу дуги въ одинъ градусъ, равную во Франціи пятидесяти семи тысячамъ двадцати няти туазамъ.

Только одни французскіе ученые до того времени занимались этими изм'вреніями. Въ 1790 году, по предложенію Талейрана, Національное собраніе издало декретъ, которымъ предлагалось академіи наукъ найти единицу для вс'яхъ м'връ и в'єсовъ. Бордъ, Лапласъ, Монжъ и Кондросе предложили за единицу м'вры длины принять одну десятимилліонную часть четверти меридіана, а за единицу в'єса—в'єсъ одного кубическаго сантиметра дистиллированной воды. Эти м'єры и были установлены.

Впослёдствіи эти опредёленія длины одного градуса меридіана производились въ различныхъ мёстахъ, а такъ какъ земной шаръ не является правильнымъ шаромъ, а элипсоидомъ, то, чтобы опредёлить его сплющенность у полюсовъ, нужно было сдёлать множество изм'треній.

Мопертюи, Клеръ, Камюсъ, Лемонье, Утье и Цельсій дёлали изм'вренія въ Лапландін въ 1736 году и опредёлили длину одного градуса въ пятьдесятъ семь тысячъ четыреста девятнадцать туазовъ.

Ла Кондаминъ, Буге, Годенъ, Жуанъ и Антоніо Улюа измърили градусъ меридіана въ Перу въ 1745 году, опредъливъ его длину въ пятьдесятъ шесть тысячъ семьсотъ тридцать семь туазовъ.

Лакайль измёрилъ градусъ на мысё Доброй Надежды въ 1752 г. въ интъдесять семь тысячъ тридцать семь туазовъ.

Въ 1754 году монахи Меръ и Босковичъ сдълали измъреніе между Римомъ и Римини и вычислили длину градуса въ иятьдесятъ шесть тысячъ девятьсотъ семьдесятъ три туаза. Бекаріа въ Пьемонть опредъянль длину градуса въ 1762 и 1763 году въ пятьдесять семь тысячь четыреста шестьдесять восемь туазовъ.

Въ 1768 году астрономы Мазонъ и Диксонъ измѣрими дугу меридіана въ Сѣверной Америкѣ возлѣ Мериланда и Пенсильваніи и опредѣлили длину въ пятьдесятъ шесть тысячт восемьсотъ восемьдесятъ восемь туазовъ. Въ девятнадцатемъ столѣтіи были сдѣланы измѣренія въ восточной Индіи, Бенгаліи, Пьемонтѣ, Финляндіи, Курляндіи, Ганноверѣ, Прусіи, Даніи и другихъ мѣстахъ. Англичане и русскіе менѣе другихъ запимались этими работами. Главная работа англичанъ была сдѣлана Ройемъ для сравненія мѣръ англійскихъ съ французсъмии въ 1784 году.

Судя по всъмъ измъреніямъ, можно сказать, что длина градуса равняется нятидесяти семи тысячамъ туазовъ, т.-е. двадцати няти стариннымъ французскимъ лье. По этому вычисленію опредълили и окружность земного шара, умноживши эту мъру на число градусовъ земного шара, т. е. на 360, равняющуюся девяти тысячамъ лье.

Вст измъренія, дъланныя въ разныхъ мъстахъ земного шара, не были одинаковы. Взявши за среднюю длину градуса, нятьдесятъ семь тысячъ туазовъ—вычислили, что длина метра равняется десятимилліонной части четверти земного меридіана, которая равняется тремъ футамъ одиннадцати линіямъ, двумъ стамъ девяносто шести тысячнымъ линіи. Это не совстиъточно: Новыя измъренія показали, что четверть меридіана со держитъ на восемьсотъ пятьдесятъ шесть метровъ больше. Разница эта на такомъ большомъ разстояніи не важна, но въ математическомъ вычисленіи метръ, принятый за единицу мъры, не въренъ на двъ десятитысячныя линіи.

Этотъ метръ былъ принятъ не всёми цивилизованными народами. Такъ Англія и Россія, несмотря на преимущества метрической системы, не приняли ея. Бельгія, Испанія, Пьемонтъ, Голландія, Испанскія колоніи, Греція, республика Экуардъ, Новая Гренада, Коста-Рика приняли сразу.

Можетъ быть, эта система была бы принята и Англіей, если бы не помъщали тому политическія осложненія. Учредительное собраніе 8 мая 1790 г., издавъ свой декретъ о метръ, пригласило англійскихъ ученыхъ соединиться съ французскими. На събздъ должны были ръщить, принять ли величину метра.

равную длинъ простого маятника, дълающаго шестъдесятъ качаній въ минуту, или же опредъленной части земного меридіана. Но этотъ съъздъ не состоялся.

Въ 1854 году Англія приняла метрическую систему, но правительство рёшило держать это въ секретв, пока не будутъ сделаны более точныя вычисленія; оно вошло въ сношенія съ русскимъ правительствомъ, у котораго эта система тоже не была принята.

Трое англичанъ, полковникъ Эверестъ, сэръ Джонъ Муррей, Вильямъ Эмери и трое русскихъ, Матвъй Струксъ, Николай Паландеръ и Михаилъ Цоръ—составили для этого изслъдованія экспедицію. Члены этой экспедиціи ръшили измърить дугу меридіана въ южномъ полушаріи, а потомъ въ съверномъ, и изъ этого измъренія вывести возможно точную величину метра.

Нужно было сдёлать выборъ, гдв удобиве приступить къ работамъ. Австралія и Новая Зеландія слишкомъ удалены, и тамоннія племена, всегда неспокойныя, могли помінать работь. Лучшимъ містомъ оказалась Канская колонія. Она представляла всё удобства: такъ какъ она находится подъ однимъ меридіаномъ съ многими частями европейской Россіи, то сділавни вычисленіе въ ней, можно сдёлать второе такое же въ Россіи, на перейздъ куда требуется немного времени и, наконецъ, англійскимъ и русскимъ ученымъ представляется случай провірить вычисленія французскаго ученаго Лакайля, сдёлавши измітренія въ тіхъ же містностяхъ.

Принявъ все это во вниманіе, экспедиція рівнила сділать измівренія въ Канской колоніи. Правительства англійское и русское выразили свое согласіе и открыли для этой ціли кредить; всі инструменты были приготовлены въ двойномъ количестві. Вильямъ Эмери сділалъ приготовленія для путешествія въ Африку.

Кромъ прямой цъли измъренія, англійскимъ и русскимъ ученьмъ хотълось превзойти своихъ товарищей французовъ, сдълавши болъе точныя вычисленія въ совершенно неизвъстной странъ. Чтобы доставить славу своему отечеству, они шли на всякія лишенія и трудности и даже готовы были рисковать жизнью.

Вотъ почему Вильямъ Эмери очутился у Моргедскихъ водопадовъ въ последнихъ числахъ января 1854 года.

#### IV. Посоловъ готентотовъ.

Путешествіе по верховью ріки шло быстро. Погода измінилась, наступило дождливое времи года, но путешественники, находящієся въ каюті перохода, нисколько не страдали отъ проливныхъ дождей. Пароходъ подвигался быстро, такъ какъ ріка была спокойна и на пути не встрічалось подводныхъ камней.

Берега Оранжевой раки были восхитительны. Они были сплощь покрыты разнообразнымъ лёсомъ, въ которомъ щебетали стаи птицъ. Особенно красивымъ деревомъ было такъ называемое vagenboom, съ красновато-мрамориой корой, темносиними листьями и блёдно-желтыми цвётами; дерево съ черной корой zwartebast и дерево съ вёчно темно-зелеными листьями каггез. Надъ берегами рёки находились плакучія ивы и лёсъ тянулся на нёсколько миль въ глубь страны. Между лёсомъ вдругъ открывалась равнина, нокрытая сахарнымъ трестникомъ, изъ котораго вылетали стаи крошечныхъ нтицъ, очень хорошо поющихъ, изъ нороды соловьевъ, называемыхъ сахарными. Птицы здёсь были всевозможныя. Бушменъ называлъ ихъ Джону Мурею, любителю и охотнику. Они очень скоро подружились, и Мурей подарилъ бушмену, прекрасное ружье, объщанное ему полковникомъ. Охотникъ былъ въ восторгъ.

Бушмемъ и Джонъ Мурей, будучи оба охотниками, сразу поняли другь друга. Джонъ Мурей считался лучшимъ охотникомъ въ старой Каледоніи. Съ большимъ вниманіемъ слушаль онъ разсказы бушмена, и глаза его разгорались при видъ жираффъ, буйволовъ, свириныхъ гну съ лошадинными хвостами, массы антилопъ, газелей и другой дичи. Все это зажигало страсть охотника. Товарищи Джона Мурея оставались къ этому совершенно равнодушно. Вильямъ Эмери занимался наблюденіемъ надъ своими спутниками. Полковникъ Эверестъ и Матвъй Струксъ люди одинаково сдержаные и непроницаемы. Когда они встръчались утромъ, то казалось, что они видятъ другъ друга въ первый разъ. Невозможно было думать, что эти холодные люди когда-нибудь сойдутся, что было даже естественно, потому что два льдины, попавшія другь на друга, легче могуть смерзнуться, чёмъ два ученыхъ въ одной и той же отрасли могутъ сблизиться. Николай Паландеръ, по виду леть 55, казался все

время погруженным въ свои вычисленія, да и не могло быть иначе, такъ какъ онъ могъ во всякое время помножить въ умт любое число на пятизначнаго множителя безъ малташаго замедленія.

Болъе подходящимъ къ себъ, какъ по лътамъ, такъ и по характеру, Вильямъ Эмери считалъ Михаила Цорна. Несмотря на свою живость и молодость, это уже былъ извъстный астрономъ. Наблюденія его надъ туманнымъ пятномъ Андромеды и открытія его въ Кіевской обсерваторіи дали ему громкую извъстность. Вильямъ Эмери и Цорнъ скоро сдружились между собою и весело болтали. Эверестъ и Струксъ наблюдали другъ друга, Паландеръ занимался вычисленіями, а сэръ Джонъ Мурей съ Мокумомъ мечтали о принесеніи гекатомбъ богинъ охоты.

Плаваніе по Оранжевой прошло безъ приключеній; иногда на пути попадались препятствія въ вид'є камней, утесовъ, массы острововъ, покрытыхъ лісомъ, но штурманъ, слушающій совітовъ Мокума, обходиль всё эти препятствія благополучно.

Судно проилыло въ четыре дня около 240 миль и достигло Курумана, притока Оранжевой, на которомъ находился Латтуку, куда направлядась экспедиція. На тридцать льо выше Моргедскихъ водопадовъ ръка поворачиваеть на юго-востокъ, проходить по стверной части Капштадтской колоніи, снова поворачиваеть къ стверо-востоку и теряется въ областяхъ Трансваальской республики.

Пятаго февраля, утромъ, во время сильнаго дождя, пароходъ подошелъ къ Клерватеру, готентотскому селенію. Полковникъ Эверестъ велёлъ пароходу двигаться вверхъ по протоку. Теченіе здёсь было очень быстро, такъ какъ рёка шла по уэкому руслу, теперь отъ дождей переполненному водой, и пароходъ долженъ былъ усилить пары, чтобы подниматься со сксростью трехъ миль въ часъ.

Во время этого перевзда бушменъ много разъ показываль гипопотамовъ, которые несмотри на свои огромные размёры были очень трусливы. Пароходъ ихъ пугалъ, а масса оружія, находящагося на борту, делало его опаснымъ. Джонъ Мурей неколько разъ хотелъ на нихъ испробовать свои разрывныя пули, но бушменъ его удерживелъ.

Въ Латтаку экспедиція прибыла 7-го февраля въ три часа, и разстояніе отъ устья Курумана прошла въ нятьдесятъ часовъ.

Пароходъ остановился у плотины. Сюда подошель человёкъ, котораго Вильямъ Эмери познакомилъ со своими спутниками.

— Томасъ Даль, членъ лондонскаго миссіонерскаго общества и директоръ станціи Латтаку,—сказаль онъ. Европейцы поклонились, онъ поздравиль ихъ съ счастли-

вымъ прібадомъ и предложилъ свои услуги.

Селеніе Латтаку — саман съверная миссіоперская станція Капштадтской колоніи, дёлится на старую и новую: Старая, почти запуствышая и новая — объ расположены въ равнинв, поросщей аканіями.

Новая состояла изъ несколькихъ десятковъ домовъ, съ тысячами щестью жителей изъ илемени бушменовъ. Въ нее - то и отправились наши путешественники въ сопровождении миссіонера.

Докторъ Давидъ Ливингстонъ прожилъ здёсь три мёсяца въ 1840 году. Когда прівхали въ Новую Латтаку, Эвересть передаль нисьмо директора отъ доктора Ливингстона. Томасъ Даль возвратилъ это письмо, сказавши, что оно очень пригодится путешественникамъ, такъ какъ рекомендація Давида Ливингстона, оставившаго но себъ добрую намять, здъсь пригодится.

Экспедиція расположилась въ миссіонерскомъ домъ, стоявшемъ на возвышении и обиесенномъ непроницаемой изгородью. Здёсь было гораздо удобите, чёмъ у бушменовъ, если бы имъ пришлось остановиться тамъ. Хотя жилища бушменовъ и отличались чистотой и не пропускали дождя, но все-таки это были шалаши съ маленькими отверстіями для входа, такъ что не привычному человъку трудно было въ нихъ и пробраться. Жилища эти состояли изъ одной компаты и, значить, пришлось бы быть вивств съ бушменами.

Начальникъ племени Мулибаганъ явился засвидітельствовать экспедиціи свое ночтеніе. Онъ въ своемъ родѣ быль красивъ въ плащѣ, сшитомъ изъ разныхъ шкуръ. На головѣ его была кожаная шапка, на погахъ сандаліи изъ бычей кожи, на рукахъ браслеты изъ слоновой кости. Къ его шапкъ былъ приципленъ хвостъ антилоны, и онъ держалъ въ рукахъ палку съ пучкомъ черныхъ страусовыхъ перьевъ. При этомъ весь онъ былъ вымазанъ охрой.

Начальникъ этотъ, такой же важный, какъ Струксъ, подошель къ европейцамъ и потрогалъ за носъ каждаго. Русскіе были серьезны, англичане менъе сдержаны. Этотъ обрядъ означалъ готовность оказать европейцамъ гостепримство. Продълавши это, Мулибаганъ ушелъ, не сказавъ ни слова.

— Теперь, не теряя времени, примемся задёла, — сказаль полковникъ. И они принялись за дёло не теряя времени, но все-таки раньше первыхъ чиселъ марта не могли быть готовы. Полковникъ Эверестъ такъ и расчитывалъ, принимая во вниманіе, что къ этому времени дожди окончатся, и въ различныхъ трещинахъ почвы вода сохранится.

Второго марта назначено было выступленіе, и къ этому сроку все было готово; члены экспедиціи простились съ миссіонерами и выйхали въ 7 часовъ утра.

— Куда мы вдемъ? — спросилъ у полковника Вильямъ Эмери.

— Прямо, пока не отыщемъ мъста для базы.

Въ восемь часовъ утра путещественники перешли холмы, и передъ ними открылась пустыня со всёми ея опасностями.

#### VI. Въ которой всв совершенно узнають другь друга.

Отрядъ подъ командою бушмена, человікъ изъ ста туземпевъ-бушменовъ, былъ выносливъ, трудолюбивъ и способенъ на тяжелыя физическія лишенія. До прівзда миссіонеровъ племя это было лживое, жило разбоемъ, во время сна грабило и ръзало своихъ враговъ. Миссіонеры нъсколько смягчили ихъ правъ, по все-таки не могли отучить ихъ отъ грабежа, угона скота и разбоя на фермахъ.

Десять новозовъ, кром'й доставленной бушменомъ, везли весь багажъ экспедици. Дв'й изъ этихъ повозовъ представляли ца-лые дома и зам'й пяли палатки, на постановку которыхъ надобыло бы тратить время, и которыя не были бы такъ удобны. Эти повозки представляли сухое жилье съ прышей изъ непромокаемой ткани; вь нихъ находилась необходимая мебель и вс'й туалетныя принадлежности.

Въ одной изъ этихъ повозокъ помъщался полковникъ, Джонъ Мурей и Вильямъ Эмери, въ другой—-Матвъй Струксъ, Николай Паландеръ и Михаилъ Цорпъ. Остальные пять русскихъ и нять англичанъ размъстились въ другихъ двухъ повозкахъ.

• Разобранный пароходъ везли за путещественниками. Такъ какъ въ Южной Африкъ весьма мичъ взеръ, то пароходъ могъ очень пригодиться.

На остальных повозкахъ помёщались различныя вещи: оружіе, снаряды, нужные для предполагаемыхъ тригонометрическихъ съемокъ, все необходимое при изслёдованіи базы и багажъ каравана. Изъ провизіи было больше всего взято вяленаго мяса антилопъ, буйволовъ, слоновъ, потому что такое мясо долго не портится и къ нему не нужно соли, которую трудно найти. Хлёба не брали, разсчитывая его замёнить сердцевиною «кафрскаго хлёба» и плодами: мёстными каштанами, туземными смоквами и фисташками. Плоды собирали подорогв, а живность поставляли охотники отряда. Каждую повозку везли шесть быковъ съ длишными ногами, высокой холкой и большими рогами. Эти первобытные повозки, хотя и двигались не скоро, но за то пречятствія на пути имъ не были страшны.

Для верховой взды имълись маленькія лошади испанской породы, привезенныя изъ Южной Америки, очень сильныя и выносливыя. Въ каравант еще находились тонконогіе ослы съ выдающимися боками, на которыхъ предполагалось перевозить инструменты по такимъ дорогамъ, гдё повозки не могли профхать.

Мокумъ вхалъ на прекрасномъ животномъ, на которомъ держался съ замвчательной ловкостью. Это животное было зеброй съ чрезвычайно красивой полосатой шерстью. Вышиною она была до четырехъ футовъ, а длиною до семи. Это недовърчивое и пугливое животное нозволяло на себя садится только бушмену, съумвышему его пріучить и приручить. По сторонамъ бѣжало нѣсколько собакъ, называемыхъ ошибочно охотничьими гіенами. Онъ имълн длинныя уши и наноминали инеекъ.

Таковъ былъ составъ каравана. Онъ подвигался впередъ медленно; быки подгонялись своими возницами при посредствъ джамбоксовъ. Караванъ растянулся въ длинную линію и представлялъ очень оригинальное зрълище.

Куда направлялась эта экспедиція?

·— Прямо!—сказалъ полковникъ Эверестъ.

И на самомъ дълъ, и полковникъ, и Матвъй Струксъ не имъли опредъленнаго мъста, куда итти, такъ какъ они искали только арену для геодезическихъ вычисленій, чтобы на ней измърить базу перваго изъ треугольниковъ, которыхъ они должны были построить массу на нъсколькихъ градусахъ Южной Африки.

Полковникъ Эверестъ, объясняя бушмену, что ему нужно, говорилъ о треугольникахъ, смежныхъ углахъ, объ измёреніяхъ меридіана и т. д. Бушменъ, прослушавши нъсколько минутъ, потерялъ терпёніе и воскликнулъ:

— Господинъ полковникъ, я ничего не понимаю въ вашихъ углахъ, неридіанахъ и базисахъ! Я вообще не понимаю, что вы хотите дёлать въ пустынъ. Но это ваше дёло. Вамъ нужна ровная долина, и я вамъ помогу ее цайти.

Мокумъ вельть каравану повернуть къ юго-востоку. Здёсь должна была быть долина немного юживе Латтаку. Съ этого дня бунменъ вхалъ впереди каравана. Джонъ Мурей вхалъ всегда съ нимъ. Хорошо вооруженный, опъ то и дёло охотился за африканской дичью. Полковникъ вхалъ не правивши, думая объ экспедиціи, которой предстояло много трудностей. Матвей Струксъ тоже молчалъ. Николай Паландеръ вхалъ въ ковозка или шелъ пенеомъ и все время дёлалъ вычисленія.

Вильямъ Эмери и Михаилъ Цориъ были неразлучны. Они совершенно сдружились, вхали рядомъ, спорили и разговаривали, часто отъвзжали на нвсколько миль отъ каравана, нереставали быть астрономами и восхищались природой, вдыхая чудный воздухъ, смвясь и болтая, какъ школьники, забывая что они важныя люди, живущіе въ обществв кометъ и другихъ небесныхъ телъ. Они составляли полный контрастъ съ полковникомъ и Матввемъ Струксомъ.

Они часто говорили объ этихъ ученыхъ, и Вильямъ Эмери энакомился съ ними по разсказамъ Цорна.

- Да, я внимательно следиль за ними во время перевзда в заметиль, что они завидують другь другу,—сказаль Цорнь.— Хотя полковникь и кажется начальникомъ экспедиціи, но Матвей Струксъ совершенно ему равень по своимъ правамъ; оба они одинаково горды и упрямы и завидують другь другу, а когда завидують ученые, то это самая скверная зависть.
- Й самая безсмысленная, сказаль Вильямъ Эмери, нотому что успъхъ науки зависить отъ всъхъ. Если ваши предположенія върны, а на это много данныхъ, то для нашей экспедиціи это очень невыгодно, такъ какъ намъ для успъха необходимо полное согласіе.
- Непремвино,—сказаль Михаиль Цорнь,—а между твив я боюсь, что согласія этого нёть. Что будеть, если изъ-за каждаго пустяка возникиеть недоразумвие: изъ-за выбора

базы, способа вычисленія, выбора міста, провірки цифрт и т. д.? Если я не ошибаюсь, произойдеть масса непріятностей при будущей провіркі нашихь двойныхь реестровь и при внесеніи въ нихъ бывшихъ наблюденій, которыя дадуть возможность опредёлить данну метра.

— Вы меня пугаете Цорнъ, будетъ очень обидно, если изъ-за ихъ раздора пропадутъ всъ труды, и мы вернемся ни

съ чемъ. Хорошо бы, еслибы это не сбылось.

— Я тоже этого желаю, — отвъчаль молодой русскій астрономь, — но повторяю, что во время путешествія мит приходилось много разъ быть свидітелемь ихъ ученыхъ споровъ, и я убідился въ унорствів обоихъ, и кромів того, чувствовалось, что здівсь играеть роль зависть.

- Но вёдь они всегда вмёстё, болёе неразлучны, чёмъ мы, ихъ никогда не видёли въ отдёльности.
- Да, сказаль Михаилъ Цорнъ, они не разстаются, потому что все время наблюдають другь за другомъ, и если кто-нибудь изъ нихъ не возьметь верхъ, будеть очень трудно работать.
  - А кого бы вы выбрали? спросилъ нервшительно Вильимъ.
- Дорогой другъ, я охотно признаю того, кто побъдитъ, потому что и тотъ, и другой знаменитые ученые, а въ этихъ случаяхъ не мъсто національному самолюбію, и поэтому не все ли равно кто станетъ во главъ—русскій или англичанинъ. Такъ-ли?
- Совершенио такъ, дорогой Цориъ. Пусть предразсудки не мъщаютъ выполнению нашей задачи, и постараемся сдълать все, чтобы помъщать ихъ ссоръ. Да и Николай Паландеръ...
- Николай Паландеръ!.. пътъ ужъ онъ нечего не увидитъ, пе услышитъ, не нойметъ, онъ не русскій, не англичанинъ, пе нъмецъ, не китаецъ, не житель съ луны. Онъ просто Николай Наландеръ!
- Этого не скажешь о Джоив Мурев. Онъ англичанинъ до мозга костей, страстный охотникъ, и ему интереснви охота на жирафа или на слона, чвиъ изследованія; итакъ на него гоже нельзя разсчитывать для предупрежденія столкновеній, если таковыя произойдутъ. Что же касается насъ, то мы, конечно, всегда останемся хорошими друзьями.
- Всегда, что бы ни случилось, сказалъ Цорнъ, протягивая руку.

Караванъ спускался къ юго-западу. Четвертаго марта онъ подошелъ къ подножію холмовъ, по которымъ шелъ отъ Латтаку. Когда подошли къ равнинъ, она оказалась негодной для тригонометрической съемки, такъ какъ поверхность ся была слишкомъ волниста. И они снова отправились искать. Мокумъ вхалъ впереди каравана, а Джонъ Мурей, Цојятъ и Вильямъ Эмери увхали далеко въ сторопу.

Вечеромъ они подошли къ стоянкъ буровъ, которые иногда стоятъ на одномъ мъстъ по нъсколько мъсяцевъ, благодаря понавшимся хорошимъ пастбищамъ. Одинъ изъ этихъ буровъ, старый голландецъ, очень радушно принялъ всъхъ и отказался отъ вознагражденія. Человъкъ это былъ трезвый, мужественный, умъющій небольшой капиталъ, затраченный на коровъ, овецъ, превратить въ богатство. Когда скотъ съълъ все, колонисты, какъ древніе патріархи, ищутъ болье обильнаго пастбища и найдя, останавливаются на нихъ на нъкоторое время.

Фермеръ указалъ полковнику большую равнину, годную для ихъ геодезическихъ работъ.

Рано утромъ 5-го марта караванъ снова выступилъ. Однообразіе потядки нарушилось выстртвомъ Джона Мурея, убившаго гну, дикаго быка съ острыми рогами и бтымъ длинымъ хвостомъ. Бушменъ бытъ въ востортт отъ выстрта, а очень вкуспое мясо этого животнаго послужило пищей для охотниковъ и встмъ понравилось.

Въ полдень каравант былъ на мъстъ, указанномъ фермсромъ. Это былъ огромный, совершенно ровный лугъ. Нельзя было желать ничего лучшаго для измъренія базиса. Бушменъ внимательно осмотрълъ долину, подошелъ къ Эвересту и сказалъ:

- Вотъ вамъ то, что вы искали, полковникъ!

#### VII. Ваза треугольника.

Геодезическая работа, какъ мы уже знаемъ, состояла въ тріангуляціи съ цёлью измёрить длину дуги меридіана. Измѣрить длину одного или нёсколькихъ градусовъ металлической линейкой, прикладывая ее одну за другой—работа, выполненіе которой совершенно невозможно. Да, кромѣ того, на всемъ земномъ шарѣ не найдется такой ровной поверхности, чтобы можно было бы исполнить эту трудную задачу. Гораздо лучшій способъ—разбить все пространство, по которому проходить ме-

ридіанъ на извъстное число воображаемыхъ треугольниковъ. опредъление величины которыхъ уже не представляетъ такихъ большихъ трудностей. Эти треугольники строятся визированіемъ съ помощью точныхъ инструментовъ-теодолита и др.-визированіемъ знаковъ, естественныхъ или искусственныхъ, какъ каланчи, башни, фонари. Вершинами треугольниковъ будутъ такіе знаки, а названнымъ инструментомъ можно вполнъ точно опредёлить углы треугольниковъ. И дёйствительно, положение всякаго взятаго предмета-днемъ колокольни, вечеромъ-фонаря можеть быть вполнё точно опредёлено хорошимъ наблюдателемъ посредствомъ трубы со скрещивающимися петями. Иногда получаются такіе треугольники, стороны которыхъ равны нъсколькимъ милямъ; Араго, напримъръ, соединилъ берегъ Валенціи съ Болеарсками островами огромнымъ треугольникомъ, одна сторона котораго равнячась восьмидесяти двумъ милямъ пятьсоть интидесяти туазамъ длины.

Если въ треугольникъ извъстиы два угла и одна сторона, то извъстенъ и весь треугольникъ, потому что третій уголь и двъ стороны можно вычислить. Итакъ, принимая одну изъ сторонъ опредъленнаго треугольника за основаніе другого и измъривъ углы, прилежащіе къ этому основанію, мы опредълимъ новый треугольникъ. Такъ можно построить рядъ треугольниковъ до предъльной точки дуги. Когда длина всёхъ прямыхъ, входящихъ въ рядъ треугольниковъ, извъстна, уже пе трудно опредълить длину отръзка меридіана, соединяющаго двъ предъльныя точки дуги. Сторона перваго треугольника всей цъпи—базисъ всей тріангуляціи—должна быть непремънно измърена на самой мъстпости и очень точно. Это самая трудная работа.

Деламбръ и Мешенъ, измѣряя французскій меридіанъ отъ Дюнкирхена до Барцелоны, приняли за базисъ своей тріангуляціи прямолинейное направленіе отъ Мелены до Ліесенъ. Базисъ равнялся двѣнадцати тысячамъ ста пятидесяти метрамъ, и измѣреніе его заняло сорокъ пять дней. Какіе способы употребляются для этой работы, мы узнаемъ ниже изъ предпріятія полковника Эвереста и Матвѣя Струка, которые употребляли тѣ же пріемы.

Первыя геодезическія работы начались пятаго марта. Бушмены были совершенно изумлены. Мокумъ думалъ, что ученые мбрятъ землю линейками въ песть футовъ, иладя ихъ одну

возлё другой, просто для своего удовольствія. Что касается его, то онъ исполниль свою обязанность—нашель нужную равнину. Місто было очень удобно для изміренія базиса. Равнина представляла изь себя совершенно ровную плоскость, покрытую невысокой сухой травой. За долиной простирался рядь колмовъ, которые служили южной границей Калагарійской пустыни, на сверъ долина тянулась, насколько охватываль взоръ, къ востоку шла возвышенность, къ западу местность понижалась и становилась болотистой.

- Я думаю, полковникъ Эверестъ,—сказалъ Струксъ,— когда мы базисъ измъримъ, на немъ можно будетъ выбрать начальную точку меридіана.
- Совершенно върно, господинъ Струксъ, когда мы опредълимъ долготу одной точки, то свъримъ съ картой, чтобы дуга меридіана не встрътила какихъ-нибудь неопреодолимыхъ препятствій, которые могуть помішать работамь.
  — Я этого не думаю,—отвічаль русскій астрономь.
- Посмотримъ, сказалъ полковникъ, пока измѣримъ базу, здѣсь это удобно, а потомъ увидимъ будетъ ли возможно соединить ее вспомогательными треугольниками съ тъми пунктами, по которымъ будетъ проходить дуга меридіана.

Покончивъ на этомъ, приступили къ измѣренію базиса. Работа шла очень медленно, потому что исполиялась со строгой точностью: англичане и русскіе старались превзойти въ точности измѣренія Меленскаго базиса во Франціи.

Было отдано приказаніе устроить дагерь, и на равнин'я выросло нівчто въ роді бунименскаго селенія. Селеніе разділя-

выросло ивчто въ родв бунменскаго селенія. Селеніе раздвлялось ца двв части—англійское и русское, каждое со своимъ національнымъ флагомъ; повозки замвняли жилища. Посрединв было нейтральное пространство. За повозками паслись лошади и буйволы, на ночь загоняемые внутрь лагеря.

Бушменъ охотой доставлялъ провизію всему лагерю. Сэръ Джонъ Мурей тоже участвоваль въ охотв. Вяленое мясо берегли и пользовались свъжимъ. Искусству бунмена и его товарищей лагерь обязанъ твмъ, что все имвлъ въ изобиліи. То и двло были слышны ихъ выстрвлы.

Геодезическія работы начались шестого марта. Приготовленіями къ нимъ занимались два молодыхъ ученыхъ.

— Въ путь, товарищъ, — сказалъ радостно Цорнъ, — и пусть намъ Богъ поможетъ!

Предварительно надо было намётить на выбранной мёстности, на самомъ ровномъ мёстё, прямолинейное направленіс. Эта прямал должна была проходить съ юго-востока къ сёверозападу. Линія эта была отмёчена вёхами, вбитыми въ землю, близко одна къ другой. Цорнъ наблюдалъ за разстановкой вёхъ въ зрительную трубу съ перекрестными нитями: когда вертикальная нить трубы совпадала съ фокуснымъ изображеніемъ всёхъ кольевъ—линія была прямая.

Эта линія была «провішена» на десять миль. Такую длипу астрономы хотіли дать базису. Эта работа была выполнена очень тщательно и заняла ийсколько дней. Теперь надо было приступить къ непосредственному изміренію базиса перваго треугольника: Эта работа, кажущаяся весьма простой, требуеть очень большой тщательности, потому что отъ нея, главнымь образомъ, зависить успікую тріангуляціи.

Въ этомъ и состояли приготовленія къ укладкъ линеекъ. Десятаго марта, утромъ, по прямолинейному направленію, на землъ были поставлены деревянныя подставки, числомъ двъмадцать. Каждая изъ этихъ подставокъ была укръплена на трехъ желъзныхъ винтахъ и удерживалась неподвижно.

На подставки были положены деревянные гладкіе бруски, а на нихъ должны накладываться линейки, придерживаемым легкой оправой.

Подставки были установлены, брусья положены. Эверестъ и Струксъ стали укладывать линейки, молодые ученые имъ помогали. Николай Паландеръ долженъ былъ записывать результаты измёренія.

Линеекъ было запасено шесть, и длина ихъ была опрелълена съ величайшей точностью.

Онт имъли въ длину два туаза, шесть линій въ ширину и одну въ толщину, и были изготовлены изъ платины, не окисляющейся въ воздухъ, но подъ вліяніемъ температуры измъняющейся, при чемъ эти измъненія должны были приниматься въ разсчетъ при работахъ. Предложено было придълать металлическій термометръ къ каждой линейкъ; устройство этого термометра основано на свойствъ различныхъ металловъ неодинаково расширяться отъ теплоты. Каждая линейка состояла изъмъдной, болъе длинной, и платиговой. Верньеръ, находящійся на концъ мъдной линейки, точно показывать относительное елушиненіе, а зная это можно вычаслить абсолютное удлиненіе

платиновой линейки. Верньеръ былъ очень чувствителенъ и снабженъ микроскопомъ, при посредствъ котораго улавливалось расширение въ четверть стотысячной туаза.

Линейки укладывались на деревянных брусьях и такъ, что концы ихъ не прикасались другъ къ другу. Эверестъ и Струксъ уложили первую линейку по направленію базиса; на линейкахъ было по два вертикальныхъ желёзныхъ штифтика на самой оси, поэтому ихъ было легко уложить въ «створв» въхъ.

Вильямъ Эмери и Цорнъ легли на землю, чтобы видъть, покрываютъ ли штифтики въхи. Когда это сделали, линейки лежали върно.

- Надо точно установить начальную точку нашей работы. Для этого мы опустимъ отвъсъ отъ конца первой линейки, а такъ какъ близко пътъ горы \*), которая могла бы повліять пав положеніе отвъса, то по немъ мы и опредъляемъ начальнуюточку базиса.
- -- Да, -- сказалъ Струксъ, -- если мы не забудемъ принятъ въ разсчетъ половину толщины шнура въ точкъ прикосновенія къ землъ.
  - Непременно, отвечаль полковникъ.

Установивъ начальную точку, они продолжали работу; нужно было еще обратить внимание на наклонъ линейки къгоризопту.

- Нътъ нужды укладывать линейку вполнъ горизонтально, сказалъ полковникъ Эверестъ.
- Я того же мивнія, сказаль Струксь, достаточно будеть изміврить ватернасомь уголь, образуемый линейкой сь горизонтомь, а послів, можно будеть внести необходимыя поправки.

Такъ какъ оба ученыхъ въ этомъ были согласны, то рѣшили измѣрить наклопъ посредствомъ ватерпаса, состоящаго изъ алидады, движущейся вокругъ парнира, расходящагося на вершинѣ деревяннаго угольника. Уголъ наклона опредѣлился черезъ совпаденіе дѣленій верньера съ дѣленіями дуги, придѣланной къ неподвижной линейки. Ватерпасъ былъ приставленъ къ линейкѣ, и уголъ наклона опредѣленъ. Николай Паландеръ собирался его уже записать, такъ какъ оба ученые были

<sup>\*)</sup> Горы измённють своимь притяженіемь вертикальность отвыса, почему и можеть получиться разница при измёреніп и вычисленіи; это и случил сь, благодаря бливости Альцъ, при измёреніи дуги между Андратомь и Монд вы-

согласны, но въ этотъ моментъ Струксъ предложилъ повернуть ватериасъ, чтобы опредълить разность между двумя дугами. Разность равнялась двойному уклону и, такимъ образомъ, результатъ повърялся. Въ дальивинихъ работахъ этого рода указанный снособъ примънялся всегда.

Такимъ образомъ, два главныхъ условія—направленіе иннейки по базѣ перваго треугольника и опредѣленіе угла съ горизонтомъ,—были исполнены. Результаты измѣренія записывались для большей надежности въ двухъ книгахъ и подписывались членачи англо-русской комиссіи. Нужпо было сдѣлать еще два важныхъ наблюденія, и работа съ первой линейкой будетъ окончена. Оставалось опредѣлить ея измѣненіе подъ вліеніямъ температуры и точно замѣтить измѣренную длину.

Измѣненія, вносимыя температурой, измѣрялись разностью длины мѣдной и платиновой линеекъ. Микроскопъ давалъ возможность точно опредѣлить измѣненіе платиновой линейки, которую потомъ надо перевести на длину при 16° по стоградусному термометру. Когда цифры записывалъ Николай Паландеръ, ихъ провѣряли.

Теперь нужно было опредёлить дёйствительно измёренную длину. Для этого надо было вторую линейку положить на деревянный брусокъ, возлё первой съ маленькимъ промежуткомъ. Ири укладке его также тщательно слёдили за тёмъ, чтобы штифтики пришлись противъ вёхъ.

Пужно было еще измёрить промежутокъ между линейками. Въ томъ мёсть, гдь кончалась первая линейка была прилажена маленькая платиновая пластинка. Полковникъ Эверестъ подвинулъ эту пластинку такъ, чтобы она коснулась второй линейки. На этой пластинкы находились двлены (десятитысячныя туаза), верньеръ помещенный у однаго изъ пазовъ, между которыми двигалась пластинка, показывалъ съ помощью микроскона стотысячныя части туаза; такимъ образомъ оставленный промежутокъ между линейками могъ быть точно опредёленъ и немедленно же внесенъ въ журналъ.

Михаилъ Цорнъ посовътоваль еще одну предосторожность для достиженія большой точности. Дъло въ томъ, что платиновая линейка, покрытая мъдной, нагръвается солнечными лучами медленнъе послъдней. Для избъжанія этого были устроены маленькіе навъсы, защищающіе отъ солнца, а для защиты отъ сосыхъ лучей утромъ и вечеромъ въшали занавъски.

Болье мъсяца продолжались работы, производившіяся съ не обыкновенной аккуратностью и теривніемъ.

Когда работы съ четырьмя линейками были закончены. переносили первую подставку и 5-ую линейку, къ четвертой, и измърение продолжалось далъе съ той же тщательностью. Работа пла очень медленно. Въ день измъряли не болъе двухъ сотъ тридцати туазовъ, а въ силеный вътеръ и дурную погоду - работы приходилось пріостанавливать. Передъ вечеромъ работа кончалась. Прежде чемъ разойтись, принимались известныя предосторожности: первую линейку уставляли на земль, замвчали ся конець, выкапывали въ этомъ мёстё ямку и клани туда колышекъ съ свинцовой пластинкой; потомъ опредъляли наклонъ липейки, поправку для температуры и направленіе. Длину, изм'єренную четвертой линейкой записывали; потомъ съ помощью отвъса, на внутреннемъ краю первою линейки делали отметку на свинцовой пластинке. Две линіи, которыя пересъкались подъ прямымъ угломъ, отмъчались съ точностью. Затемъ свищовую пластинку закрывали деревяннымъ футляромъ, ямку засыпали, а колъ оставляли до утра. Эта предосторожность была необходима на случай, если бы почью по какой-либо причина инструменты сдвинулись. Утромъ футляръ снимали, первую линейку укладывали, какъ и раньше, съ помощью отвъса, остріе котораго должно было совпасть съ точкой перестченія двухъ линій.

Работа длилась тридцать восемь дней. Всв полученным цыфры тщательно провврялись и записывались. Нолковникъ Эверестъ и Струксъ рвдко спорили, а если поднимались разногласія по поводу какой-нибудь четырехъ сотъ тысячной доли сажени, то они рвшались большинствомъ голосовъ.

Одинъ разъ только между двумя учеными завязался довольно оживленный сноръ по поводу-того, какую длину дать основанію перваго треугольника. Чёмъ больше основаніе, тёмъ больше уголь при вершинё треугольника, и тёмъ легче его будетъ измёрить. Полковникъ Эвересть хотёль взять основаніе въ шесть тысячъ туазовъ, Матвёй Струксъ—въ десять. Ни тотъ, ни другой не шли на уступки, споръ перешелъ въ ссору, и они уже спорили не какъ два ученыхъ, а какъ русскій нангличанинъ. Дурная погода, остановивъ работу, дала имъ успокоится, и большинствомъ голосовъ было рёшено принять за основаніе длину около восьми тысячъ туазовъ.

Дальше работа піла спокойно и тщательно; математическая ся точность станеть извёстна послё измёренія основанія послёдняго треугольника на сёверной оконечности меридіана. Измітренный въ этомъ мёстё базисъ равнялся восьми тысячамъ тридцати семи туазамъ и шестидесяти пяти сотымъ; на нейъ нужно было устроить первый изъ треугольниковъ которыми должна покрыться на протяженіи нёсколькихъ градусовъ южная Африка.

#### VIII. Двадцать четвертый меридіанъ.

Измърение базы продолжалось тридцать восемь дней—съ шестого марта по 13 апръля. Начальники экспедици ръшили не теряя времени, приняться за построение треугольниковъ. Нужно было опредълить широту южной точки оконечности меридіана; то же должно быть сдълано и въ съверной точкъ меридіана; разность широтъ даетъ число градусовъ дуги.

Съ 14 апръля приступили къ точнъйшему опредълению мироты мъста. Еще до того, по ночамъ, когда не производилось измърения базисъ, Вильямъ Эмери и Михаилъ Цорнъ опредълили высоту многихъ звъздъ; опредъления были настолько точны, что разница, полученная между ними, была не болъе двухъ шестидесятыхъ секунды; причиной этого ничтожнаго отклонения, было, въроятно, различие въ преломлении, производимое измънениемъ слоевъ атмосферы.

После поверки этихъ измереній оказалось, что широту южной начальной точки меридіана можно вычислить очень точно. Широта эта равнялась 27°,951789. Опредёлившихъ широту, легко было вычислить и долготу. Затёмъ эта точка была отмечена на превосходной карте круннаго масштаба южной Африки. Это была карта, на которую были нанесены всё географическія открытія, сдёланныя въ этой части матсрика, и отмечены пути натуралистовъ и путешественниковъ Ливингтона, Андерсона, Мажаріа, Бальдвина, Вальяна, Буршеля и Лихтенштейна. На этой-то карте нужно было выбрать меридіанъ, чтобы измерить дугу въ нёсколько градусовъ между двумя точками. Понятно, что чёмъ измеренная дуга будетъ длинне, тёмъ возможная при измереніи ошибка будеть мене. Дуга отъ Дюнкирхена до Форментеры равнялась девяти градусамъ и пятидесяти шести минутамъ.

При этой англо-русской тріунгуляціи, нужно было выбрать меридіань очень тщательно, чтобы на пути не нопались недоступныя горы, огромныя пространства воды, словомъ, непреодолимыя препятствія, могущія задержать изслідователей. Но, късчастью, эта часть южной Африки была удобна для этихъ работъ: высокихъ горъ не было, а ріки проходимы. Здісь могли встрітить опасности, но естественныхъ преградъ не было.

Эта часть южной Африки представляеть собой обширную Калагорійскую пустыню тянущуюся отъ Оранжевой до Нгами, отъ двадцатой до двадцать девятой паралелли. Въ ширину она простирается между Атлантикой на западъ и двадцать пятымъ восточнымъ меридіаномъ отъ Гринвича. Но этому меридіану прошель Ливинсонъ въ 1849 г. и достигъ озера Нгами и водопадовъ Замбезе. Это собственно и не пустыня, такъ въ ней попадается много растеній: травъ, кустарниковъ, встъчаются большіе льса, масса дичи; здёсь живутъ кочевые и осёдлые туземцы. Главное неудобство для изслёдованія этой мъстности недостатокъ воды въ большую часть года, благодаря засухъ. Но теперь, когда только что окончилось дождливое время, можно было еще найти воду въ ручьяхъ.

Всё эти свёдёнія исходили отъ Мокума, который хорошо зналъ мёстность, потому что и самъ неоднократно бывалъ въ ней и былъ проводникомъ научныхъ экспедицій. Полковникъ Эверестъ и Матвёй Струксъ признали мёсто подходящимъ для

тріунгуляцій.

Оставалось, слёдовательно, избрать меридіанъ для измеренія дуги въ пёсколько градусовъ. Представлялся вопросъ: можно ли избрать меридіанъ, проходящій черезъ одну изъ оконечностей базиса— это дало бы возможность обойтись безъ вспомогательныхъ треугольниковъ для соединенія базиса съ противоположнымъ пунктомъ Калагорійской пустыни.

Вопросъ этотъ быль обсужденъ и рёшенъ въ томъ смыслъ, что пачальной точкой дуги меридіана послужить южная оконечность базиса. Точка эта лежить на 24 меридіанъ къ востоку отъ Гринвича. Отъ двадцатой до 27 параллели на этомъ меридіанъ на картъ не было видно никакихъ естественныхъ преградъ. Только на съверъ дуга проходитъ черезъ озеро Нгами, но это нельзя было счесть непреодолимой преградой: Араго дълаль изслъдованія при худшихъ условіяхъ.

Затемъ, измерить дугу 24-го меридіана было еще удобно

в потому, что онъ проходитъ черезъ Европу, и измерение съверной части того же меридіана можно произвести въ Россіи.

Астрономы занялись выборомъ станціи, въ которой должна находится вершина перваго треугольника. Первая станція была установлена направо отъ меридіана. Это было дерево, стоявшее на ходив. Его было хорошо видать и съ свверо-восточнаго и съ юго-восточнаго конца базиса. На объихъ оконечностяхъ базы было поставлено по столбу. Заостренная верхушка дерева позволяла навести на него трубу теодолита такъ, чтобы верхушка дерева приходилась какъ разъ по вертикальной нити окуляра. Астрономы опредълили уголь, образуемый деревомъ съ юго-восточной оконечностью основанія. Уголь этоть быль измізренъ посредствомъ прибора Барда. Двъ подзорныя трубы этого инструмента установлены такъ, что ихъ онтическія оси совпадають съ плоскостью круга. Одна изъ этихъ трубъ была наведена на съверо-западную оконечность базиса, а другаяна вершину дерева въ сверо-востоку: уголъ между осями нодзорныхъ трубъ определяль угловое разстояние между двумя станціями. Этотъ прекрасный инструменть даваль совершенно точныя показанія; что же касается верньеровъ и ватерпасовъ, то всв они были самаго совершеннаго устройства. Англо-русская экспедиція имъла четыре такихъ прибора, два изъ которыхъ служили для геодезических работъ, за два другихъ для определенія зенитнаго разстоянія. При этой тріангудяціонной работв приходилось, промв опредвленія величины угловь, составляющихъ геодезическіе треугольники, еще измірять меридіональную высоту звёздь, которая опредёляеть широту мёста.

Между тъмъ лагерь снялся, и караванъ, предводительствуемый бушменомъ, отправился къ первой станціи. Погода стояла ясная; впрочемъ, въ случат дурной погоды ръшено было производить работы ночью съ помощью электрическихъ фонарей. Въ первый день были измърены два угла, и результаты, тщательно провъренные, были дважды записаны.

Вечеромъ всё собрадись около дерева, служившаго верши ной треугольника. Это былъ огромный баобабъ, достигавшій более восьмидесяти футовъ въ обхвате \*). Всё члены экспедиціи поместились подъ этимъ огромнымъ деревомъ. На ветвахъ его прыгали сотни белокъ, очень лакомыя до илодовъ

<sup>\*)</sup> По словамъ Адансона, въ западной Африки баобабы встръчаются въ 26 метровъ въ окружности.

баобаба. Поваръ приготовилъ европейцамъ объдъ изъ антилопъ, которыя были убиты въ окрестности. Запахъ жаркого, распространившійся въ воздухъ, пріятно возбуждалъ аппетитъ.

Послѣ сытнаго обѣда астрономы разошлись. Мокумъ разставилъ стражу, а ярко горѣвшіе большіе костры пугали дикихъ звѣрей, привлеченныхъ запахомъ мяса.

Вильямъ Эмери и Цорнъ спали не более двухъ часовъ: сивша окончить работу, они дожны были определить высоту звёздъ, чтобы такимъ путемъ определить широту станціи. Забывши объ усталости, они расположились возлё инструментовъ. Работая при воё гіенъ и ревё львовъ, они, несмотря на это, точно определяли измёненіе угловъ при переходё ихъ съ первой станціи на вторую.

## ІХ. Крааль.

На другой день, 25 апръля, геодезическія работы продолжались безостановочно. Уголъ, образуемый станціей у баобаба съ двумя оконечностями базиса, обозначенными столбами, былъ точно измѣренъ. Это измѣреніе дало возможность провѣрить первый треугольникъ. Окончивши эту работу, выбрали двѣ станціи направо и налѣво отъ меридіана: одну предоставляль собой холмъ, въ разстояніи 6 миль, а другую обозначили столбомъ миляхъ въ восьми. Тріангуляція продолжаласъ въ теченіе мѣсяца. 15 мая было построено геодезически семь треугольниковъ, и астрономы подвинулись на градусъ къ сѣверу.

Полковникъ Эверестъ и Михаилъ Цорнъ въ первое время ночти не работали вмъстъ, такъ какъ каждый изъ нихъ былъ занятъ на станціи, отстоящей отъ другой на нъсколько миль, и это мъщало столкновеніямъ. Когда же они возвращались вечеромъ въ лагерь, то каждый изъ нихъ уходилъ въ свое отдъльное помъщеніе. Впрочемъ, подымались иногда споры изъза мъста назначенія станцій, но это обыкновенно скоро улаживалось, и Вильямъ Эмери съ Цорномъ надъялись, что крупныхъ столкновеній между соперниками не произойдетъ.

Къ 15 маю, какъ было сказано, экспедиція подвинулась на одинъ градусъ отъ южной точки меридіана и оказалась на параллели Даттаку. Въ тридцати миляхъ къ востоку отъ станціи находилось африканское селеніе.

Здёсь расположился обширный крааль, и туть же была на-

значена остановка на нёсколько дией, чтобы отдохнуть. Въ это время Вильямъ Эмери и Михаилъ Цорнъ должны были опредёлить высоту солнца, а Николай Паландеръ— высмотрёть различныя точки визированія, чтобы всё ихъ вычисленія привести къ уровню океана. Джонъ Мурей рёшилъ отдохнуть за охотой и изученіемъ фауны.

Южно-африканскіе туземцы называють «краалями» передвижпыя деревни. Такія деревни обыкновенно заключають жилищь до тридцати, и въ нихъ живеть нёсколько соть человёкъ. Крааль, гдё остановилась англо-русская экспедиція, былъ расположенъ кругообразно на берегу ручья, притока Куромана, и состоялъ изъ множества шалашей. Шалаши эти были сдёланы изъ непромокаемыхъ цыновокъ, прикрёпленныхъ къ дерявяннымъ стойкамъ; входъ завёшивался шкурами и устраивался такъ, что войти въ него можно было только ползкомъ. Этотъ входъ былъ сдинственнымъ отверстіемъ шалаша, и изъ него всегда клубился дымъ отъ очага. Жить въ такомъ помёщеніи кому-нибудь, кромъ бушменовъ, едва ли было бы пріятно.

Когда караванъ приближался къ селенію, жители его заволновались. Ихъ было до двухсотъ человѣкъ, и всѣ они вооруженные коньями, ножами, дубинами, вышли изъ своихъ шалашей; собаки подняли лай. Однако, послѣ нѣсколькихъ словъ Мокума, сказанныхъ старшинѣ селенія, туземцы тотчасъ успокоились. Каравану позволили расположится возлѣ частокола, которымъ былъ обнесенъ крааль на берегу ручья. Бушмены позволили имъ воспользоваться своими настбищами, не чувствуя для себя отъ этого никакого ущерба.

Караванъ расположился, повозки разставили вокругъ лагеря, и каждый принялся за свою работу. Джонъ Мурей отправился съ Мокумомъ на охоту, оставивши своихъ товарищей заниматся изследованіями. Онъ ехаль на лошади, а Мокумъ на групой зебре. За ними бежали три собаки. Охотники были воружены карабинами съ разрывными пулями, ожидая встречи съ хищными зверями. Они направились къ северо-востоку, где въ несолькихъ миляхъ отъ крааля виднелся лесъ.

— Теперь, надъюсь, любезный Мокумъ, вы исполните свое объщание и покажете мив самую богатую дичью страну. Ко-печно, вы не подумаете, что въ Африкъ я собираюсь охотиться на зайцевъ или лисицъ, которыхъ у насъвъ Шотландіи совершенно дестаточно. Меньше чъмъ черезъ часъ я хотълъ бы убить буйвола.

- Меньше чёмъ черезъ часъ! Вы немного сиёшита, на охотё нужно прежде всего теривніе, а что касается меня, то я голько и могу быть териёливымъ на охотё, отвёчалъ Можумъ. —Для того, чтобы убить звёря, надо его выслёдить, узнать привычки, мёстность, найти тропинки, по которымъ опъ ходить это цёлая наука. Мнё случалось стеречь буйвола или козулю цёлые дни, и когда я убивалъ ихъ, то былъ вполи в удовлетворенъ.
- Хорошо—отвътилъ Джонъ Мурей,—я буду теривливь, но не забывайте, что мы остановились не болье, какъ на честыре дня, и что намъ дорогъ каждый день.
- Ни въ какомъ случав, отввиаль бушмень, такъ спокойно, что совершенно не походилъ на человвка, ожидающато прибытія каравана на Оранжевой. — Мы убьемъ все, что намъ нопадется: будеть ли это антилона, лань, гну или дикая коза. Все хорошо, лишь бы не терять времени попустому.
- Да, я ни на что, кромѣ антилопы или дикой козы, и не разсчитывалъ. Что же вы думаете еще мнѣ предоставить, храбрый бушменъ?

Охотникъ съ удивленіемъ посмотрёль на товарища и отвёчаль съ ироніей:

- Если ваша честь этимъ будетъ удовлетворены, то и очень хорошо; я же думалъ, что вы не прочь подстрълить пару носороговъ или слоновъ.
- Мокумъ, сказалъ Мурей, я новду за вами всюду и буду охотится за твмъ, что вы найдете. Не станемъ терять времени на безполезные разговоры, вдемъ!

Лошади поскакали галономъ, и охотники приближались къ дъсу. Равнина, по которой они тали, повышалась къ стверовостоку, была покрыта кустарниками цвтовъ; изъ нихъ выдълялась личкая душистая смола, изъ которой туземцы приготовляютъ мазь для ранъ. Попадались красивыя группы дерен овъ «ванасы», изъ породы фитъ, сикиморъ, верхушки которыхъ кончались громадными зелеными зонтами. Въ листвъ норхала масса крикливыхъ попугаевъ. Здъсь были и мимозы съ желтыми кистями, и алоэ съ длинными ярко-красными колокольчиками, похожими на кораллы со дна морского. Земля была покрыта прекрасными амариллисами, съ голубоватыми, листьями.

До опушки жьса наши охотники вхали меньше часу. На,

опушкъ росли акаціи, тянувшіяся на нъсколько квадратных миль. Вътки ихъ переплелись между собою и не пропускали солнечныхъ лучей. Лошадь сера Джона Мурея и зебра Мокума смъло вошли въ чащу и прокладывали себъ дорогу. Въ лъсу понадались широкія прогалины, на которыхъ останавливались охотники и вглядывались въ чащу.

Надо замѣтить, что въ первый день судьба не благопріятствовала Мурею, и они не встрѣтили ни одного животнаго, представителя африканской фауны, вѣроятно, оттого, что осторожныя животныя ушли отъ близкаго сосѣдства крааля. Мокумъ этому не удивлялся и не раздражался. Къ шести часамъ надо было возвратиться въ лагерь. Серу Мурею было очень досадно на неудачу, и онъ рѣшилъ во что бы то ни стало вернуться съ дичью, будь это животное или птица, годное для вды или нѣтъ. Судьба какъ-будто сжалилась надъ нимъ. Недалеко отъ крааля, шагахъ въ полутораста отъ охотниковъ, всекочилъ африканскій заяцъ, извъстный подъ названіемъ верик гиреятія. Серъ Джонъ Мурей выстрѣлилъ. Бушменъ вскрикцулъ отъ негодованія.

— Можно ли стрълять разрывной пулей въ зайца, когда иля него довольно простой дроби!

Мурей быль доволень и номчался къ мёсту, гдё, онъ думаль, должень быль находиться заяць. Однако, онъ торопился напрасно: осмотрёль всё кусты, собаки общарили всё кустармики, но кромё нёскольных капель крови, ничего не было.

— Да въдь я же попалъ въ него!—вскрикнулъ Джопъ Мурей.

Даже очень, и такъ какъ это была разрывная пуля,
 то отъ него ничего не осталось.

Заяцъ разлетелся на маленькія кусочки. Разсерженный и переконфуженный англичанинь, не сказавъ ни слова, вернулся въ лагерь.

Бупменъ думалъ, что на другой день Джонъ Мурей снова вахочетъ ёхать на охоту, но сконфуженный англичанинъ избъгалъ встрёчи съ Мокумомъ и занялся провёркой инструментовъ, а для отдыха пошелъ въ крааль посмотрёть, какъ стрёляютъ изъ лука и играютъ на «горё», туземномъ инструментё, состоящимъ изъ кишки, натянутой на лукё; играютъ на немъ страусовымъ перомъ, раздувая его. Женщины хлопочутъ по хозяйству, куря мотокуано, очень вредное вещество, собываемое изъ коноили. Говорять, что куреніе этого вещества увеличиваеть физическую силу въ ущербъ умственнымъ способностямъ; и дъйствительно, многіе изъ бушменовъ имъли безсмысленный видъ.

На другой день, 17-го мая, Джонъ Мурей проснулся отъ словъ, сказанныхъ надъ его ухомъ.

— Я думаю, ваша милость, что сегодня мы будемъ счастливъе. Только не станемъ стрълять въ зайцевъ гранатами!

Серъ Джонъ Мурей не обидёлся и отвётиль, что готовъ вхать, хотя бы сейчась. Охотники отъёхали довольно далеко влёво отъ лагеря, въ то время, когда астрономы еще спали. На этотъ разъ Джонъ Мурей захватиль съ собою простое ружье, более пригодное для охоты на газелей и антилонъ. Они, конечно, могли встрётить и другихъ животныхъ, но Джонъ Мурей теперь скорее согласился бы стрёлять дробью по льву, чёмъ повторить выстрёлъ, небывалый въ летописяхъ спорта.

Судьба въ этотъ день благопріятствовала охотникамъ: они убили нару черныхъ, очень рёдкихъ, антилопъ, охота за которыми весьма трудна. Это были чудесныя животныя вышиною около четырехъ футовъ, съ расходящимися, длинными, загнутыми въ формё сабель рогами. Голова у нихъ продолговатая, коныта черныя, шерсть мягкая и густая, уши узкія и заостренныя, грудь и животъ бёлые, какъ снёгъ. Охотники могли гордиться этой добычей, такъ какъ это животное составляло всегда желанную добычу Делегоржевъ, Вальберговъ, Кумминсовъ и Бальдвиновъ, и представляетъ самый замёчательный образецъ южной фауны.

Но сердце англичанина сильно забилось, когда Мокумъ показаль ему крупные слёды на опушкё лёса, недалеко отъ большого и глубокаго болота, вокругъ котораго росли огромные молочаи и голубыя водяныя лиліи.

- Если ваша милость захочеть придти сюда завтра на разсвёте, то пусть возьметь съ собою ружье съ разрывными пулями, сказалъ Мокумъ.
- Почему вы мит даете этотъ совътъ?—спросилъ Джонъ Мурей.
  - На землъ видны свъжіе слъды.
- Неужели эти громадныя углубленія—слёды животцыхъ? Ноги, оставивнія такіе слёды, должны имёть не менёе толусажени!

- Это значить, сказаль бушмень, что животныя, имъющія такія ноги, должно быть не менье девяти футовъ въ плечахъ.
  - Слонъ! вскричалъ Джонъ Мурей.
  - Да, сэръ, и это, въроятно, самецъ, очень крупный.

— До завтра, бушменъ.

— До завтра, серъ.

Охотники возвратились въ лагерь и привезли съ собою терныхъ антилопъ, вызвавшихъ всеобщіє восторги. Всё поздравляли охотниковъ, кром'є Матв'єя Струкса, котораго могли тронуть только такія животныя какъ: Большая Медв'єдица, Драконъ, Пегасъ и Центавръ.

На другой день, въ четыре часа утра, оба охотника сидъли неподвижно на лошадяхъ въ густой чаще и съ нетерпъніемъ ожидали слоновъ. Съ ними были собаки. Свёжіе слёды показывали, что животныя проходили здёсь недавно. При охотникахъ были ружья, заряженныя разрывными пулями. Съ полчаса они ожидали, наконецъ, въ шагахъ иятидесяти отъ болота, чаща заколыхалась.

Серъ Джонъ Мурей схватился за ружье, но бушменъ его остановилъ. Ноказались огромныя тёни. Слышно было, какъ лёсъ раздвигался, скрипёли деревья, трещали кустарники, доносилось шумное и тяжелое дыханіе. Это было стадо слоновъ. Иместь гигантскихъ животныхъ, не уступающихъ по величинъ индійскимъ, появились на полянъ и стали подвигаться къ болоту. Разсвътъ давалъ возможность Джону Мурею любоваться этими могучими животными. Одинъ изъ пихъ былъ особенно великъ: онъ имълъ широкій выпуклый лобъ, длинцыя, повислыя уши и огромные изогнутые клыки, которыми онъ ударалъ со страшною силой по деревьямъ. Можетъ быть, онъ предчувствовалъ опасность.

Мокумъ наклопился и тихо спросилъ Джона Мурея:

- Какъ вамъ нравится этотъ гигантъ?
- Чудесенъ!
- Хорошо, мы его отдёлимъ отъ стада.

Между тёмъ слоны подошли къ болоту. Они втягивали хоботомъ воду и съ шумомъ выливали ее въ горло. Огромный самецъ, видимо встревоженный, осматривался кругомъ, втягивалъ въ себя воздухъ, точно чувствуя какой-то подозрительный запахъ.

Вдругъ бушменъ крикнулъ какимъ-то особеннымъ образомъ, и его три собаки съ громкимъ лаемъ бросились на слоновъ. Мокумъ, крикнувни товарищу: «оставайтесь!», кинулся наперервзъ слону.

Слонъ и не думалъ убъгать; онъ съ бъщенствомъ ударялъ хоботомъ по деревьямъ и размахивалъ хвостомъ. Серъ Джонъ

не спускаль съ него глазъ и держаль ружье наготовъ.

Въ эту минуту слонъ увидълъ врага и бросился на него. Джонъ Мурей находился на разстояніи шестидесяти шаговъ отъ слона. Когда тотъ приблизился шаговъ на двадцать, онъ выстрёлилъ, но движеніе лошади пом'єшало в'єрности прицёла; нуля попала въ мягкія части и, не встрётивъ препятствія, не

разорвалась.

Разъяренный слопъ побъжаль быстрве; это было похоже на быстрый шагъ, но такимъ шагомъ онъ могъ обогнать любую лошадь. Лошадь сера Джона Мурея взвилась на дыбы и понеслась, несмотря на всв усилія свдока ее удержать. Слонъ преследоваль, охотникъ не могь зарядить ружья; слонъ нагонялъ. Они оба очутились на равнинъ у опущки явса. Собаки съ лаемъ неслись возлъ нихъ. Слонъ былъ такъ близко, что Джонъ Мурей уже чувствоваль его горячее дыханіе. Каждую минуту онъ ждалъ, что его обхватитъ страшный хоботъ. Вдругъ лошадь присвла, слонъ ударилъ ее по спинв, она заржила отъ боли и сделала скачекъ въ сторону, чемъ спасла Мурея отъ смерти, нотому что слонъ но инерціи пронесся внередъ, схватилъ одну изъ собакъ и съ яростью потрясалъ ею въ воздухв. Лошадь, инстинктивно чувствуя, что можно спастись въ лъсу, понесла его туда; онъ, наконецъ, зарядилъ ружье. Между тъмъ, слонъ снова погнался за охотникомъ, нотрясая собакой, пока не убиль ее о стволь смоковницы; лошадь понеслась въ глубь лёса и остановилась.

Серъ Джонъ, окровавленный и расцарапанный, обернулся назадъ, тщательно прицелняся и выстрелилъ въ плечо. Пуля попала въ кость и разорвалась; другой выстрелъ, раздавшійся почти въ то же время, ранилъ животное въ лёвый бокъ. Слонъ упалъ на колёни у маленькаго озера, сталъ втягивать хоботомъ воду, поливать свои раны и испускать жалобные стоны. Въ эту минуту появился бушменъ.

— Онъ нашъ, онъ нашъ, — кричалъ Мокумъ.

Дъйствительно, огромный слонъ былъ смертельно раненъ,

онъ испускалъ жалобные стоны, махалъ хвостомъ, и втягивал хоботомъ окровавленную воду, поливалъ деревья и кустарники краснымъ дождемъ. Потерявъ последнія силы, онъ упалъ и больше не шевелился.

Въ эту минуту Джонъ Мурей вышель изъ кустарниковъ; онъ быль полураздёть. Отъ охотничьяго костюма на немъ остались только лохмотья. Но онъ быль очень доволенъ и не пожалёль бы и своей кожи за такой успёхъ.

- Чудное животное, сказаль онъ, разсматривая трупъ слона, хотя нёсколько тижело для охотничей сумки.
- Да—сказалъ Мокумъ—но мы возымемъ съ собою только лучшее. Посмотрите, какіе чудные клыки. Въ шихъ въсу не менъе 25 фунтовъ въ каждомъ, а фунтъ слоновой кости стоитъ пять шилинговъ!

Сказавии это, охотникъ принялся разбирать животное; онъ отрубилъ клыки, ноги и хоботъ, такъ какъ эти части считаются наиболъе вкусными и взялъ съ собою, чтобы угостить спутниковъ. Это заняло довольно много времени, и охотники возвратились только къ полудню.

Бушменъ приготовилъ жаркое изъ ногъ животнаго по африкански, т. е. зарывъ въ землю съ раскаленными углями. Отъ кушанъя всъ были въ восторгъ, даже Николай Паландеръ, и въ одинъ голосъ хвалили храбраго Джона Мурся.

#### Х. Потокъ.

Когда караванъ стоялъ въ краалѣ, полковникъ Эверестъ и Матвѣй Струксъ не встрѣчались. Широта опредѣлялась безъ нихъ. А если имъ не надо было видѣться съ научной цѣлью, то они и вовсе не встрѣчались. Наканунѣ отъѣзда полковникъ Эверестъ послалъ Матвѣю Струксу карточку за подписью «Р. Р. С.» и адресованную «русскому астроному»; въ отвѣтъ отъ него Эверестъ получилъ такое же письмо. 19-го мая караванъ двинулся къ сѣверу. У восьмого треугольника, вернина котораго приходилась на горѣ, влѣво отъ меридіана, углы, прилегающіе къ основанію, были измѣрены, и оставалось лишь дойти до этой новой станціи, чтобы снова продолжать работу.

Съ 19-го по 29-е мъстность была соединена съ меридіаномъ двумя треугольниками. Было сдалано все, чтобы достигнуть возможной точности. Работа шла хорошо, ногода вполнъ благопріятствовала. Почва не представляла непреодолимыхъ прецятствій. Даже своей ровностью оца отчасти затрудняла измъреніе угловъ.

Это была соверім снио ровная, зеленая равнина, пересёкаемая ручьями, протекающими между корагу, изъ вётокъ которыхъ, бутмены дёлають луки. Встрёчались обломки вывётрившихся скаль, смёшанныхъ съ глиной, пескомъ и желёзистыми частями. Въ такихъ мёстахъ воды совсёмъ не было, а изъ растеній встрёчался только мохъ.

Для наблюденій приходилось устанавливать столбы выпиною въ 10—12 метровъ, которые бы служили точками визированія. Это очень замедляло тріангуляцію, потому что каждый разъ столбъ надо было переносить на нёсколько миль, чтобы образовать вершину новаго треугольника. Но продёлывалось это экипажемъ «Королевы и Царя» очень искусно и быстро; работу ихъ оставалось только хвалить, если бы между ними иногда не возникали вопросы, задёвающіе національность и вызывающіе

раздоры.

Соревнованіе между начальниками экспедиціи, служащее причиной вражды между ними, часто передавалась и подчиненнымь; Михаилу Цорну и Вильяму Эмери приходилось употреблять вей усилія, чтобы прекратить эти ссоры, кеторыю легко могли перейти въ драку. Когда въ такія ссоры вмёнивались полковникъ Эверестъ и Матвёй Струксъ, те становилось еще хуже, потому что каждый принималъ сторону своихъ соотечественниковъ, не заботясь о томъ, кто правъ; ссора возникала и между ними, возрастая пропорціонально массамъ, какъ выражался Михаилъ Цорнъ. Черезъ два мёсяца послітьта да Вильямъ Эмери и Михаилъ Цорнъ были уже пріятелями, даже Николай Паландеръ и сэръ Джонъ Мурей, одинъ ноглощенный вычисленіями, а другой, занятый охотой, начали вмёшиваться въ ссоры. Но это мало помогало, и однажды, матвёй Струксъ сказалъ полковнику Эвересту:

— Не воображайте о себъ слишкомъ много, милостивый государь, и не забывайте, что вы имъете дъла съ астрономомъ Пулковской обсерваторіи, обладающей могущественнымъ телескопомъ!

Полковникъ Эверестъ отвётилъ, что онъ считаетъ честью сестоять при Кембриджской обсерваторіи, благодар

укоторой оказалось возможность опредёлить, что пятно Андромеды принадлежить къложнымь туманнымь пятнамъ. Далёе Матрый Струксъ сказаль, что въ Пулковскій телескопь, иміющій четырнадцати-дюймовый объективъ, видны зв'єзды тринадцатой величины. На это полковникъ Эверестъ возразиль, что объективъ Кембриджскаго телескопа также иміетъ четырнадцать дюймовъ въ діаметрі, и что ночью 31-го января 1852 года съ его помощью быль открытъ таинственный спутникъ, вывывавшій неправильности въ движеніи Сиріуса.

Когда ученые доходять до подобныхъ препирательствъ, то отношенія между ними становятся невозможными, а за судьбу тріангуляціи приходится серьезно опасаться.

До сихъ поръ споры касались только мелочей геодезиче-

До сихъ поръ споры касались только мелочей геодезическихъ работъ; случалось, что оспаривались показанія теодолита, по о выбор'й станцій споръ не возникалъ; разногласія же о покаваніяхъ инструмента лишь способствовали точности вычисленія.

31-го мая погода измѣнилась къ худијему. Въ другомъ мѣстѣ при подобномъ состояніи погоды можно было ожидать грозу и дождь. Небо было покрыто тучами, блеснула молнія, но грома не было; не было также дождя. Послѣ этого небо пѣсколько дней было пасмурнымъ, стоялъ туманъ, и точекъ для визированія на разстояніи мили уже не было видно.

Чтобы не терять времени, рёшили работать по ночамъ. Мокумъ совётовалъ принять нёкоторые предосторожности, чтобы обевопасить наблюдателей, такъ какъ звёри, привлекаемые блескомъ электрическихъ лампъ, собирались и поднимали вой и ревъ.

Первое время, астрономамъ, окруженнымъ звърями, трудно было сосредоточиться на работъ, которая, если и дълалась не менъе точно, то во всякомъ случаъ гораздо медленнъе. Ревъльва и сверкающе глаза другихъ звърей смущали ученыхъ. Пужно было обладать очень больнимъ присутствемъ духа, чтобы при такихъ условіяхъ правильно наводить инструменты на свътъ сигналовъ и опредълять угловыя разстоянія.

Однако, члены ученой комиссіи черезъ нѣсколько дней освоились съ обстановкой и работали такъ же спокойно, какъ и въ обсерваторіи. На каждой станціи было нѣсколько бушменовъ, вооруженныхъ карабинами, и не мало дерзкихъ гіенъ пало подъ ихъ пулями. Джонъ Мурей былъ въ восторгѣ, что смотря въ окуляръ, онъ имѣлъ въ рукахъ ружье, и часто между двумя номъ двумя туденіями дѣлалъ мѣткіе выстрѣлы. Несмотря на дурную погоду, работы продолжались съ прежней точностью, и измъреніе меридіана правильно продолжалось по направленію къ съверу. Съ 30-го мая по 17-е іюня никакихъ приключеній не было; новые треугольники безостановочно строились при помощи искусственныхъ станцій, и по разсчетамъ полковника Эвереста и Матвъя Струкса къ концумъсяца долженъ быть измъренъ новый градусъ 24-го меридіана, если какое-нибудь естественное препятствіе не задержитъ работу.

17-го іюня на пути нашей комиссіи встрѣтился довольно широкій потокъ, который пересѣкъ дорогу ученымъ; однако, перебраться черезъ него комиссіи было нетрудно, такъ какъ у нихъ имѣлся каучуковый челнокъ, спеціально предназначенный для такихъ переправъ. Повозка же и другія вещи приходилось переправлять въ бродъ.

Матвъй Струксъ посовътовалъ европейцамъ съ инструментами ъхать въ лодкъ, а каравану подъ предводительствомъ Мокума спуститься ниже къ броду, который былъ извъстенъ бушмену.

Притокъ Оранжевой ръки здъсь былъ шириною около полумили. Въ немъ находились подводные камни, и плаваніе по немъ въ такой лодкъ было далеко не безопасно. Матвъй Струксъ сказалъ объ этомъ, по не желая показаться трусомъ, присоединился къ общему ръшенію.

Изъ ученыхъ одинъ лишь Николай Паландеръ сопровождаль караванъ. Онъ сдёлалъ это не нотому, чтобы боялся, — да онъ былъ такъ занятъ другимъ, что едва ли и подумалъ бы объ опасности. Онъ не былъ необходимъ для производства работъ, а въ маленькомъ челнокъ трудно было помъстить всёхъ нассажировъ, необходимые инструменты и принасы. Нужны были опытные моряки, чтобы управлять лодкой, и Николай Паландеръ уступилъ свое мъсто одному изъ матросовъ съ «Королевы и Царя», который въ этомъ случать былъ навърнов полезнъе гельсингфорскаго астронома. ъ

Условились встрътиться къ свверу отъ потока, и караванъ подъ предводительствомъ бушмена сталъ спускаться по лввому берегу. Скоро они совсъмъ скрылись изъ виду. Полковникъ Эверестъ, Матвъй Струксъ, Вильямъ Эмери, Михаилъ Цориъ, Джонъ Мурей, два матроса и одинъ бушменъ остались на берегу Нозуба. Такъ туземцы назвали потокъ, который, благодара проливнымъ дождямъ, сдълался очень широкъ.

- Очень красивая ръчка—сказалъ Михаилъ Цорнъ Вильяму Эмери, лежа на травъ, пока матросы приготовляли для череправы лодку.
- Да, очень красивая, но перебраться черезъ нее будетъ трудно, сказалъ Вильямъ Эмери. Въкъ этихъ потоковъ очень кратокъ, но живутъ они что называется «во-всю». Когда настанетъ засуха, въ этомъ потокъ воды едва хватитъ, чтобы напоитъ караванъ, но теперь онъ непроходимъ. Теченіе его очень быстро, за то скоро и высохнетъ. Это вообще физическій и нравственный законъ природы. Лодка уже готова, и и разсуждать о философскихъ вопросахъ нътъ времени. Какъ то мы переберемся черезъ эту быстроту!

Каучуковая лодка, развернутая и скрыпленная, была спущена въ воду. Вода здёсь была спокойная, благодаря повороту вокругъ выдающагося мыса. Инструменты уложили въ лодку на связку травы, чтобы предохранить ихъ отъ толчковъ. Астрономы усёлись такъ, чтобы не мёшать гребцамъ, а бушменъ номёстился на кормё, чтобы править рулемъ.

Туземецъ этотъ былъ проводникъ каравана. Мокумъ рекомендовалъ его, какъ хорошо знающаго африканскіе потоки. Онъ говорилъ немного по англійски и посовътовалъ пассажирамъ молчать во время переправы черезъ потокъ.

Канать отпустили, и не болбе, какъ черезъ сотню шаговъ, они уже попали въ бурный потокъ. Приказанія, отдаваемыя рудевымъ, исполнялись матросами въ точности; они то приподымали весла, чтобы не натолкнуться на лежащее подъ водою дерево, то глубже забирали, чтобы преодольть водовороть, то предоставляли лодку теченію. Рулевой зорко слідиль за теченіемъ воды и движеніемъ лодки и во-время предупреждаль онасность. Европейцы были очень обезпокоены этой переправой. Полковникъ Эверестъ и Матвей Струксъ смотрели другъ на друга, не говоря ни слова. Джонъ Мурей, неразлучный съ ружьемъ, любовался птицами, почти касавнимися поверхности воды. Вильямъ Эмери и Михаилъ Цорнъ разсвянно смотрвли на быстро мелькавшіе берега. Скоро они попали въ полосу самаго быстраго теченія; м'єсто это надо было пересвуь наискось, чтобы попасть къ противоположному берегу, гдв течение уже было спокойнъе. По приказанію рудевого, матросы сильно надегли на весла, но не могли удержать лодку, и она быстро понеслась внизь по теченію. Ни руль, ни весла не могли дать

ей другого направленія. Положеніе становилось опаснымъ легко было натолкнуться на скалу или выступъ берега, — и тогда лодка должна неминуемо опрокинуться. Всё ясно понимали опасность, но хранили полное молчаніе.

. Рудевой приподиялся, чтобы лучше слёдить ва движеніями лодки, но не могь ся задержать. Теченіе было такъ быстро, что совершенно нарадизовало рудь. Шагахъ въ двухстахъ оть лодки на поверхности воды была видна куча деревьевъ и камней, на которую лодка, казалось, должна была неминуемо налетьть и разбиться. Вскорь, действительно, почувствовался толчокъ, но не такой сильный, какого ожидали; лодка наклонилась, ее захлеснуло волной, но путешественники удержались на своихъ мъстахъ. Когда они очнулись, то увидели, что «скала», о которую они ударились, шевелилась и двигалась въ водв. Оказалось, что это быль чудовищный гипопотамъ, прибитый теченіемъ къ островку и не ръщавшійся двинуться, чтобы достигнуть берега. Когда его толкнули, онъ подняль голову и осматривался своими маленькими глупыми глазами. Онъ имълъ слишкомъ десять футовъ длины и покрытъ твердою, темною, голою кожей. Ротъ быль открыть, и изъ него выступали острые верхніе різцы и громадные клыки. Онъ стремительно бросился на лодву и схватилъ ее зубами за борть. Джонь Мурей, не потерявшій присутствія духа, выстрвлиль, и пуля попала гипопотаму возлв уха. Несмотря на боль, животное не выпускало лодки и сильно трясло ее. Серъ Джонъ снова зарядилъ ружье и выстредилъ въ голову. Рана оказалась смертельная, и гипопотамъ, выпустивъ лодку, мертвый поплыль по теченію.

Путешественники не усивли опомниться, какъ лодка завертвлась, попавъ бокомъ къ теченю и приняла направление къ срединв потока. Несколько саженей ниже Нозубъ измвнилъ направление; лодка донеслась до этого места, и отъ сильнаго толчка о берегь остановилась. Путешественники вышли на берегъ на две мили ниже того пункта, где сели въ лодку.

### ХІ. Гдё находился Николай Паландеръ?

Геодезическія работы возобновились. Былъ построенъ новый треугольникъ съ номощью двухъ станцій, соединенныхъ съ третьей, находящейся за ръкой. Работъ ничто не мъшало

промів змівій, которымы было здісь множество. Встрічались и очень ядовитыя, напримірть «мамбось», достигавшіе 10 футовь длины; укушеніе ихъ смертельно. 21 іюня, черезь четыре дня нослів переправы, путешественники находились въ невысокомы лівсу, который не мішаль тріангуляціи. На горизонті виднійлись возвышенности, отстоящія другь оты друга на ніжсколько миль; на нихъ было удобно установить столбы и фонари. Місто это представляло изъ себя низкую равнину сырую, но плодородную. Вильямы Эмери нашель здівсь фиговыя деревья, плоды которыхь очень любять бушмены. Воздухь быль наполнень ніжнымы ароматомы растеній, плоды которыхь достигають трехь дюймовь, торчать изь нодь корней и распространяють пріятный аромать. Діти очень любять эти плоды, называемые кукумакранти. Кромів того, здівсь встрічались цілыя поля колоквинтовь и безконечные луга мяты.

Несмотря на плодородіе этой м'встности, въ ней не было пи одной деревни и не видно было даже сл'ядовъ костра. Воды было вполи в достаточно; встр'вчались маленькія озера и р'ячи, по всей в вроятности, впадающія въ притоки Оранжевой р'яки.

Срокъ, назначенный Мокумомъ, приходилъ къ концу, и караванъ вскорт долженъ былъ уже прибыть. Наступалъ вечеръ, а его еще не было видно. Втроятно, его что-нибудь задержало. Джонъ Мурей предполагалъ, что, втрио, въ томъ мтстт, гдт караванъ разсчитывалъ перейти черезъ ртку, брода не оказалось, благодаря сильнымъ дождямъ. Прошло и 22 число, но каравана не было. Полковникъ тверестъ очепъ безпокоплся, потому что безъ принадлежностей съемки и принасовъ они не могли двигаться къ стверу, а это могло дурно отозваться на изследованіяхъ.

Матвъй Струксъ замътиль по этому поводу, что онъ съ самаго начала совътоваль всъмъ идти съ караваномъ, соединивши геодезически послъднюю станцію по ту сторону ръки съ двумя станціями, находящимися по другую ея сторону; нужно было его послушаться, и тогда бы экспедиція не попала въ затруднительное положеніе. Онъ прибавилъ, что если тріангуляція пострадаеть отъ этой задержки, то виноваты будуть тъ, кто предлагаль и т. д., и что во всякомъ случать русскіе и т. д.

Полковникъ Эверестъ возражалъ противъ этихъ обвиненій, говоря, что рішеніе было принято сообща. Ихъ споръ прекратилъ Джонъ Мурей, разъяснившій пріятелямъ, что сділаннаго не вернешь и что теперь споръ все равно ни къ чему не приведетъ. Ръшили ждать до завтра, а если караванъ не прибудетъ, то Михаилъ Цорнъ и Вильямъ Эмери отправятся его искать по указаніямъ проводника; остальнымъ придется ждать. Покончивъ на этомъ, соперники оставили другъ друга въ покоъ. Джонъ Мурей отправился къ зарослямъ. Звърей не нашлось, птицы было много, по негодной для ъды; однако, какъ естествоиспытатель, онъ получилъ удовлетвореніе, убивъ двухъ ръдко встръчающихся птицъ—прекраснаго франколина въ двънадцать дюймовъ длины, съ короткими ногами, сниною темносъраго цвъта, краснымъ клювомъ и лацами. Другая птица принадлежала къ хищнымъ; это былъ родъ южно-африканскаго сокола съ красной шеей и бълымъ хвостомъ. Проводникъ аккуратно очистилъ объихъ птицъ, не портя ихъ оперенія.

Пришло и 23 іюня. Караванъ не показывался, и молодые астрономы уже собирались идти разыскивать его, какъ вдругъ раздался отдаленный лай, а затёмъ ноказался Мокумъ на своей зебрѣ.

— Скорке, храбрый охотникъ, — вскрикнулъ радостно Джонъ Мурей, мы ужъ не надвялись васъ дождаться. Я бы никогда не утвшился, если бы вы пропали. Безъ васъ и охоты нътъ. Ну теперь, по этому случаю выпьемъ шотландской виски!

Бушменъ ничего не отвътилъ на привътствіе и тревожно искалъ кого-то глазами. Весь его видъ выражалъ какое-то безпокойство.

Полковникъ Эверестъ, замътившій это, подошель къ охотнику и спросиль:

- Кого вы ищете Мокумъ?
- Господина Паландера, отвъчалъ бушменъ.
- Какъ, развъ онъ не съ караваномъ! воскликнулъ полковникъ.
- Нътъ, онъ не съ нами, и я полагалъ, что онъ здъсь. Однако его, и здъсь нътъ, значитъ— онъ заблудился.

Услышавши эти слова, Матвъй Струксъ быстро подошелъ къ бестловавшимъ.

— Николай Паландеръ заблудился! — вскричалъ онъ, — мы вамъ его поручили, и его съ вами нётъ, вы за него должны отвётить и не думайте, что сказавши «онъ заблудился» — вы все сдълали!

Слова эти совершенно возмутили охотника, который быль хладнокровенъ только во время охоты.

— По какому праву вы такъ говорите, господинъ русскій астрономъ, — сказалъ онъ взволнованнымъ голосомъ. — Я не обязанъ заботиться о вашемъ товарище, если онъ самъ виновать! Двадцать разъ я говорилъ ему, погруженному въ свои вычисленія, «не удаляйтесь отъ каравана!», двадцать разъ я ему говорилъ, что это опасно, и самъ провожалъ его; два дня тому назадъ онъ куда то исчезъ, и я его не могъ найти. Если вы искуснее меня, то попробуйте, поищите; за помощью обратитесь къ вашему телескопу, можетъ быть онъ вамъ номожетъ.

Бушменъ наговорилъ бы еще много, если бы Джону Мурею не удалось успокоить охотника и прекратить ссору. Здёсь

Матвъй Струксъ вдругъ накинулся на полковника:

--- Ни въ какомъ случав я не позволю бросить своего товарища и употреблю всв усилія, чтобы разыскать его. Я увврень, что если бы это случилось съ квмъ-нибудь изъ англійскихъ астрономовь, то полковникъ Эверестъ бросилъ бы всв работы, чтобы отыскать товарища. Не понимаю, почему это такъ для англичанъ и по иному для русскихъ!

Полковникъ былъ видимо разобиженъ этими словами.

- Господицъ Струксъ, воскликнулъ онъ, бросая негодующій взглядъ на своего противника, — какое право вы имъете меня оскорблять, и за кого вы считаете англичанъ? По какому праву вы смъете думать, что мы не пойдемъ отыскивать этого полоумнаго математика!
- Милостивый государь, насторожился русскій, оскорбленный эпитетомъ, даннымъ Пиколаю Паландеру.
- Да, полоумному, повториль полковникь Эвересть, отчетливо выговаривая каждый слогь. А въ доказательство прибавлю, что если наши работы задержатся, то виноваты въ томъ будуть русскіе, а никакъ не англичане.
  - Полковникъ, закричалъ Матвъй Струксъ ваши слова...
- Мои слова совершенно справедливы, милостивый государь, и я утверждаю, что пока не найдется вашь математикь, пикакія работы производиться не будуть. Готовы вы?

— Я былъ готовъ раньше, чёмъ вы заговорили — сердито

отвъчалъ Матвъй Струксъ.

И каждый изъ противниковъ направияся къ своему помъщеню, такъ какъ караванъ уже прибылъ. Джонъ Мурей, который слёдовалъ за полковникомъ, сказалъ:

- Къ счастию, этотъ чудакъ не унесъ съ собою журналовъ съ записями.
  - Я опасался, чтобы этого не случилось.

Оба англичанина, подойдя къ Мокуму, стали разспранивать о подробностяхь происшествія. Охотникь разсказаль, что математика послёдній разъ видали два дня тому назадь на разстояніи двёнадцати миль отъ лагеря. Какъ только было замёчено его отсутствіе, Мокумъ тотчасъ же сталь его отыскивать, почему и запоздаль съ караваномъ; не найдя ученаго, онъ рёнилъ, что послёдній встрётился со своими; но такъ какъ его не оказалось, то теперь надо искать къ сёверо-востоку, въ лёсистой части страны, не откладывая поисковъ, ссли хотять найти его живымъ. Уже прошло два дня, какъ онъ находится въ мёстности, которая кишитъ змёями и звёрьми; совершенно безномощный, онъ могь уже умереть съ голоду. Нужно какъ можно скорёе притти на помощь, чтобы не опоздать.

Черезъ два часа полковникъ Эверестъ, Матвъй Струксъ, Джонъ Мурей и два молодыхъ астронома выъхали верхомъ изъ лагеря. Всъ ъхали на быстрыхъ лошадяхъ, и Матвъй Струксъ мысленно проклиналъ своего соотечественника, причинившаго ему столько безпокойствъ. Посадка его на лошади была такова, что только одни корректные англичане могли удержаться отъ смъха. Мокумъ попросилъ проводника одолжить ему собаку, очень чуткую и смышленную. Онъ далъ ей понюхать шапку Паландера, посвисталъ особеннымъ свистомъ, и умное животное побъжало къ съверо-востоку. Всъ понеслись за нимъ и скрылись въ лъсу. Цълый день полковникъ Эверестъ и его товарищи ъздили за собакой, которая то забъгала впередъ, то возвращалась, не находя настоящаго слъда.

Астрономы громко ввали по имени пропавшаго товарища, стръляли изъ ружей, стараясь дать знать Николаю Паландеру о своемъ присутствіи. Районъ на пять миль кругомъ лагеря быль тщательно обысканъ, но ничего не найдено. Между тъмъ наступилъ вечеръ, и поиски пришлось отложить до другого дня.

Ночевали подъ группою деревьевъ у разложеннаго костра. Часто доносился ревъ лёсныхъ звёрей, вызывавшихъ мрачныя опасенія за участь Паландера, голоднаго, окоченёвшаго въ холодную ночь, и совершенно беззащитнаго. Строили много плановъ для его спасенія, при чемъ англичане выказывали такъ много вниманія и сочувствія, что тронули даже Матвъя Струкса. Решено было не приступать ни къ какимъ работамъ, пока не будетъ отысканъ Паландеръ.

Съ наступленіемъ утра, освадали лошадей и повхали искать пронавшаго ученаго въ болбе далекую местность. Удаляясь все дальше и дальше къ свверо-востоку, достигли местности совершенно болотистой и прорезанной потоками, въ которыхъ водились крокодилы, — огромныя прожорливыя животныя, достигавше до тридцати футовъ длины. Джонъ Мурей хотель было въ нихъ выстрелить, но Мокумъ посоветоваль не терять безнолезно времени.

Астрономы продолжали свои поиски почти безъ надежды на успёхъ; присматривались къ помятой травъ, къ въткъ, сломанной на высотъ человъческаго роста, ко всякому значку на деревьяхъ,—но ничего утъщительнаго не могли открыть.

Отъ вхавши миль на десять къ свверу отъ последней ночевки, они собирались было уже повернуть, по сов ту бушмена, на юго-западъ, какъ вдругъ заметили, что собака усиленно залаяла, замахала хвостомъ, обнюхивала землю, быстро отбъгала и снова возвращалась на прежнее место.

- Полковникъ, сказалъ бушменъ собака разыскала слъдъ дичи, то бишь, ученаго, на котораго мы охотимся; пусть удостовърится.
- Да, это навърное такъ; замътьте какъ она странно лаетъ, точно разговариваетъ съ самой собою; я готовъ дать бы ся хозяину пятьдесятъ фунтовъ, если она приведетъ насъ къ Николаю Иаландеру.

Матвъй Струксъ не обратилъ вниманія на пренебрежительный тонъ бушмена и думалъ лишь о томъ, какъ бы найти товарища.

Всѣ ждали, когда, наконецъ, собака побъжитъ по опредъленному направленію. Это случилось скоро; собака громко залаяла и быстро исчезла въ заросляхъ.

Лѣсъ былъ слишкомъ густъ, и путешественникамъ пришлось слъдовать опушкой сообразуясь съ лаемъ собаки. Теперь уже никто не сомнѣвался, что ученый будетъ найденъ. Вопросъ былъ лишь въ томъ—живымъ или мертвымъ? Было одиннадцать часовъ. Дай на нѣкоторое времи замолкъ. Бушменъ и Джонъ Мурей, ѣхавшіе впереди, пріостановились, какъ вдругъ лай раздался снова, на разстояніи полумили къ западу, уже не въ лѣсу. Всѣ помчались туда и очутились на болотистой

равнинъ. Ясно слышенъ былъ лай собаки, но видать ея не было за высокимъ камышемъ. Путешественникамъ пришлось слъзть съ лошадей и пъшкомъ пробираться черезъ камышъ на лай собаки.

Выйдя изъ камышей они увидали огромное пространство воды, густо зароснее растеніями; это было самое низкое мъсто болота.

Собака, бъгая по берегу, громко и порывисто лаяла.

— Вотъ, вотъ! - вскричалъ бушменъ.

Дъйствительно, на краю мыса, шагахъ въ трехстахъ отъ пихъ сидълъ на пиъ Николай Паландеръ съ карандашемъ и записной книжечкой въ рукахъ, погруженный въ вычисленія и ничего вокругъ себя не замъчая.

А кругомъ его сторожило цёлое стадо крокодиловъ, приближавшихся съ высунутыми изъ воды головами. Казалось, еще моментъ, и несчастный математикъ будетъ схваченъ чудовищами.

- Скорве!—прикнуль охотникъ. Удивляюсь, чего крокодилы еще ждуть.
- Можетъ быть они ждутъ когда онъ тронется, состримъ сэръ Мурей, въдь вы говорите, что крокодилы никогда не ъдятъ свъжаго мяса.

Бушменъ и Джонъ Мурей, оставивъ своихъ товарищей на берегу, пошли по узкому перешейку къ мъсту, гдъ сидълъ Паландеръ.

Ученый ничего не видълъ и невозмутимо продолжалъ выводить цыфры. Не успъли пріятели пройти и двухсотъ шаговъ, какъ крокодилы выбрались на берегъ и прямо двинулись къ своей добычъ. «Только мъткость выстръла и хладнокровіе могутъ еще спасти его»,—тихо проговорилъ охотникъ.

Они опустились на колёни и прицёлились въ двухъ ближайшихъ крокодиловъ. Мёткіе выстрёлы перебили животнымъ хребты, и они грузно скатились въ воду; остальные поспёшно скрылись.

Звукъ выстрёловъ заставилъ Николал Паландера выйти изъ забытья. Завидёвъ знакомыхъ, онъ поспёшно подошелъ къ

нимъ со словами:

— Я нашель, я нашель!

— Что вы нашли, господинъ Паландеръ? — спросилъ его вэръ Джонъ Мурей.

— Неточность въ мантиссъ логарифма 103-хъ по таблинамъ Яжона Уильсона. Дъйствительно, онъ нашель ошибку. Удивительный человъкъ! Онъ замътилъ неточность въ логарифмъ. И имълъ право на сто фунтовъ, объщанныхъ издателемъ Джономъ Уильстономъ. Вотъ чъмъ былъ занятъ русскій астрономъ впродолженіи четырехъ дней, во время своего одиночества! Самъ Андре Мари Амперъ, наиболье разсъянный изъ всъхъ ученыхъ, не могъ бы превзойти этого чудака.

# XII. Станція во вкуст сэра Джона.

Какъ бы то ни было, но русскій математикъ былъ, наконецъ, найденъ. И когда его спросили, какъ онъ провелъ эти четыре дня, онъ не могъ дать отвъта. Опасности, которымъ онъ нодвергался, были прямо невъроятны. Когда ему разсказали о случать съ крокодилами, онъ не хотълъ върить, принимая разсказъ за шутку. Былъ-ли онъ голоденъ? Нисколько. Питался онъ цифрами, и притомъ съ такимъ успъхомъ, что даже открылъ ошибку въ логариемическихъ таблицахъ. Въ присутствім своихъ товарищей, Матвъй Струксъ, изъ чувства національнаго самолюбія не хотълъ дълать никакихъ упрековъ Николаю Паландеръ, но нътъ сомнънія, что впослъдствіи разсъянный русскій астрономъ получилъ хорошую головомойку отъ своего начальника, и, въроятно, значительно умърилъ свой пылъ къ разыскиванію ошибокъ въ логариемахъ.

Измъренія немедленно были возобновлены. Въ продолженіи нъсколькихъ дней работы шли успъшно. Ясная погода благопріятствовала какъ опредъленію зенитныхъ разстояній, такъ и измъренію угловъ при станціяхъ. Къ прежнимъ треугольникамъ были прибавлены новые, и углы ихъ были тщательно измърены. 28-го іюня астрономы подошли уже къ основанію пятнадцатаго треугольника. По ихъ разсчетамъ, этотъ треугольникъ долженъ былъ заключить отръзокъ меридіана между вторымъ и третьимъ градусомъ. Чтобы покончить вполнъ съ послъднимъ треугольникомъ надо было измърить прилежащіе углы визированіемъ станціи, составлявшей вершину этого треугольника.

Но здёсь возникло серіозное затрудненіе. Вся мёстность была закрыта зарослями, и нельзя было найти такого мёста, гдё можно было бы помёстить сигнальные знаки. Довольно большой наклонъ къ сёверу позволяль установить вёхи, но мённали ихъ видёть. Лишь одно возвышенное мёсто позволяло

установить на ней рефлекторъ, но оно была слишкомъ отдалена. Это была вершина горы въ 1.200—1.300 фут., расположенной въ 30-ти миляхъ къ сѣверо-занаду. При такихъ условіяхъ стороны 15-го треугольника должны были бы выйти длиннѣе двадцати тысячъ саженъ. Хотя при нѣкоторыхъ геодезическихъ предпріятіяхъ случалось брать стороны треугольника и въ два, три, даже четыре раза большіе, но англо-русской комиссіи приходилось прибѣгать къ этому лишь въ первый разъ.

Послѣ серьезнаго обсужденія этого вопроса, рѣшено было все-таки установить на этой вершинъ электрическій фонарь, а до техъ поръ, пока сигнальный знакъ будетъ установленъ, работы припілось временно прекратить. Полковникъ Эверестъ, Вильямъ Эмери и Михаилъ Цорнъ вмёсте съ тремя натросами и двумя проводниками отправились къ возвышенности, чтобы установить свётящеюся точку, на которую при ночныхъ наблюденіяхъ надо было направить трубу теодолита. Разстояніе было слишкомъ велико, чтобы днемъ при свътъ солнца можно было бы производить измъреніе съ должной точностью. Собравъ свои инструменты, приборы и събстные припасы, которые были уложены на спинахъ муловъ, экспедиція отправилась въ путь утромъ 28-го іюня. Полковникъ Эвересть, разсчитываль дойти до подошвы горы не раньше следующаго дня, и какъ бы легокъ ни былъ подъемъ, фонарь могъ быть установленъ въ ночь съ 29-го на 30-е. Наблюдатели, оставшіеся въ лагерв, не могли замітить світящейся точки на вершині 15-го троугольника раньше, чемъ черезъ тридцать щесть часовъ. Въ отсутствіе полковника Эвереста, Матвій Струксь и Николай Паландеръ принялись опять за свои прежнія занятія. Джонъ Мурей и бушменъ, бродя по окрестностямъ лагеря, убили нъсколько разновидностей антилопъ, которыя такъ часто встръчаются въ южной Африкъ. Кромъ антилопъ, сэръ Джонъ убилъ еще нъсколько жираффъ, --животныхъ, редко встречающихся на севере Африки, но весьма обыкновенныхъ въ южныхъ степяхъ. Охота на жираффъ признается охотниками самою интересною. Сэръ Джонъ и бушменъ напали на стадо, головъ въ двадцать. Жираффы настолько осторожны, что не позволяють подходить ближе иятисотъ шаговъ. Но одна самка отстала отъ стада, и охотники ръшили ее загнать. Животное убъгало не скоро, и казалось, не представлялось особенной трудности его настичь; но когда лошади сэра Джона и бушмена, казалось, совстви уже

приблизились, жираффа, вытянувъ шею, помчалась съ невъроятной быстротой. Ее пришлось преслъдовать на протяжении двухъ миль. Наконецъ, пуля, посланная ему вслъдъ серомъ Джономъ, уложила животное, ранивъ его въ предплечье. Жираффа была ростомъ не менъе одипнадцати футовъ, считая отъ копыта до маленькихъ роговъ, покрытыхъ волосами.

Въ продолжение слъдующей ночи два русскихъ астронома опредълили угловую высоту нъкоторыхъ звъздъ, что дало имъ возможность опредълить широту мъста, гдъ былъ расположенъ лагерь.

День 29-го іюпя прошель безъ всякихъ приключеній. Съ особеннымъ нетеривніемъ ждали ночи, чтобы намвтить вершину пятнадцатаго треугольника. Почь наступила беззвіздная, сухая, безъ малійшаго тумана; такая ночь вполні благопріятствовала наблюденіямъ за сильно отдаленной світящейся точкой, которую пужно было уловить въ полі зрівнія трубы. Всі нужния приготовленія были сділаны зараніве. Зрительная труба отражательнаго круга была направлена на вершину горы, для того, чтобы уловить світь электрическаго фонаря.

Въ продолжение ночи съ 29-го на 30 е марта Матвъй Струксъ, Пиколай Паландеръ и Джонъ Мурей чередовались у окуляра инструмента... Но на вершинъ горы не удавалось замътить никакого сигнала.

Наблюдатели заключили, что, въроятно, подъемъ былъ очень груденъ, и полковникъ Эверестъ къ вечеру не успълъ добраться до вершины. Свои наблюденія они отложили до слёдующей ночи, такъ какъ трудно было ожидать, чтобы свътъ отъ фонаря удалось замътить днемъ.

Но каково было ихъ изумленіе, когда 30-го іюня, около двухъ часовъ пополудни полковникъ Эверестъ и его товарищи козвратились въ лагерь. Сэръ Джонъ побъжалъ навстръчу товарищамъ.

- Вы ли это, полковникъ? вскричалъ онъ.
- Да, мы, сэръ Джонъ.
- А гора? Развъ она неприступна?
- Напротивъ, очень приступна, отвътилъ Эверестъ, по она охраняема. Вотъ почему мы вернулись за подкръпленіями.
  - Квиъ? Тузенцами?
- Да, четвероногіе туземцы, и съ косматой гривой, они уже растерзали одну нашу лошадь.

П въ нёсколькихъ словахъ полковникъ разсказалъ своимъ товарищамъ о своихъ приключеніяхъ. До подошвы горы все обстояло благополучно. Послё осмотра оказалось, что гора доступна только съ юго-западнаго пригорка, и проходить надо было черезъ ущелье. А тамъ, по выраженію бушмена, львы учредили свою резиденцію. Всё попытки полковника выжить ихъ оттуда, оказалисьтщетны. Такъкакъ путешественники не захватили достаточно оружія, то должны были уйти, потерявъ одну лошадь, у которой левъ однимъ ударомъ лапы переломилъ хребетъ.

Этотъ разсказъ не могъ не взволновать Джона и бушмена. «Гора львовъ» была необходимая станція для продолженія геодезическихъ работъ. Случай номфриться силами съ самыми странными представителями кошачьей породы былъ слишкомъ заманчивъ, чтобы имъ не воспользоваться; экспедиція была немедленно снаряжена и выступила въ походъ.

Всв европейскіе ученые, не исключая равнодушнаго Паландера, захотёли принять въ ней участіє; однако, необходимо было кому-пибудь остаться въ лагерв, чтобы измврить углы, прилежащіє къ основанію новаго треугольника. Полковникъ Эверестъ, понимая, что его присутствіе необходимо для контроля надъ работами, рвшиль остаться въ обществ двухъ русскихъ астрономовъ. Съ другой стороны, никакіе доводы, не остановили бы Джона Мурей. Отрядъ, назначенный для очищенія ущелья, которое вело къ горв, состояль изъ сэра Джона, Вильяма Эмери, Михаила Цорна и еще изъ трехъ туземцевъ, которыхъ Мокумъ зналъ, какъ за замвчательно смвлыхъ и хладнокровныхъ охотниковъ.

Пожавъ руки своимъ товарищамъ, трое европейцевъ въ четыре часа вечера покинули лагерь и скрылись въ кустарникъ по дорогъ къ горъ. Они нетерпъливо погоняли лошадей и къ девяти часамъ вечера успъли протхать пространство въ 30 миль. Не добъжая двухъ миль до горы, отрядъ расположился на почлегъ. Огня не зажигали, потому что Мокумъ не хотълъ привлекать вниманіе животныхъ, предпочитая сразиться съ ними среди бъла дня. Въ продолженіе этой ночи былъ слышенъ почти все время неумолкаемый ревъ львовъ: эти хищники только ночью покидаютъ свои берлоги, охотясь за пищей. Ни одинъ изъ охотниковъ не спалъ, и бушменъ воспользовался этой безсопницей, чтобы дать своимъ спутникамъ нъсколько драгопъныхъ наставленій.

- Господа, - началь онъ совершенно спокойнымъ голосомъ, --если нолковникъ Эверестъ не опибался, мы завтра будемъ имъть дело съ черногривыми львами. Эти звери принадлежать въ особенно свиреной породъ, чрезвычайно опасной. Намъ надо быть правне осторожными. Рекомендую особенно остерегаться ихъ нервыхъ прыжковъ на разстояни отъ 16 до 20 шаговъ. По если прыжокъ пеудаченъ, левъ ръдко его повторяеть. Говорю вамъ это по личному опыту. Когда утромъ львы будуть возвращаться въ свои берлоги, мы и нападемъ на нихъ. Но они будутъ зашищаться, и защищаться не жа. лья себя. Надо знать, что по утрамъ они болье сыты и потому не такъ сильны и не такъ свирвны. Это самое важное, по вотъ и второстепенное: они делаются темъ трусливее, чемъ чаше ихъ тревожать безъ причины. Но здёсь въ этой дикой странъ они будутъ страшно свиръцы. Совътую также сообразоваться съ разстояніемъ выстрёла. Позвольте звёрю приблизиться, не торопитесь, цёльте прямо въ предплечье. Прибавлю, что лошадей мы оставимъ позади; эти животныя испугаются при видъ львовъ и помъщаютъ всадникамъ хорошо мътить. Сражаться мы будемъ пъшими, и надъюсь, что хладнопровіе васъ не покинетъ.

Товарищи бушмена винмательно слушали каждое его слово. Мокумъ былъ привычный охотникъ. Онъ зналъ, что дѣло предстоитъ серьезное; если, дѣйствительно, левъ не бросается на человѣка, проходящаго равнодушно мимо него, то на нападающаго онъ бросается съ яростью, доходящей до крайнихъ преділовъ. Тогда это ужасный звѣрь, котораго къ тому же природа наградила гибкостью, кровожадностью и силой. Бушменъ еще разъ посовѣтывалъ европейцамъ сохранить полное присутствие духа и въ особенности сэру Джону, который иногда слишкомъ увлекался своей отвагой. «Стрѣляйте въ льва такъ же спокойно, какъ въ куронатку. Это главное», говорилъ бушменъ.

Действительно, это главное. Но кто, положа руку на сердце, можеть сказать, что онь не потеряеть хладнокровія при встрічь со львомь?

Въ четыре часа утра охотники, привязавъ своихъ лошадей въ чащё лёса, покинули ночную стоянку. День еще не начался. Нёсколько красноватыхъ облаковъ плыло по темному фону восточнаго горизонта. Было еще совсёмъ темно. Бупименъ посовётовалъ спутникамъ осмотрёть свои ружья. Сэру Джону и

ему надо было вложить только мёдную гильзу съ зарядомъ въ свои карабины и осмотрёть курокъ. Михаилъ Цорнъ и Вильямъ Эмери перемёнили пистоны въ своихъ нарёзныхъ винтовкахъ, такъ какъ прежніе могли отсырёть. Туземцы же вооружились луками, которыми владёли очень хорошо; не одного льва они подстрёлили уже на смерть своими стрёлами.

Вев шесть человъкъ направились къ ущелью по той дорогъ, которую наканунь осмотрыло двое молодыхъ ученыхъ. Они не говорили ни слова, молча пробираясь среди деревьевъ, какъ красновожие въ чашт своихъ лесовъ. Скоро маленькая группа достигла той возвышенности, гдв паходилось ущелье. У этого мъста начинался проходъ между двумя гранитными скалами. Приблизительно на полдорогъ до ближайшей отлогости было логовище львовъ. Бушменъ распоряжался планомъ охоты. Сэръ Джонъ Мурей и одинъ изъ туземцевъ должны были по выступамъ доползти до ущелья и выгнать оттуда львовъ къ выходу ущелья. Тамъ, два молодыхъ европейца и два бушмена встрвтять ихъ пулями и стрелами. Местность представляла все удобства для выполненія этого плана. Тамъ подымалась громадная сикомора, которая далеко раскинула свои вътки и представляла собой върное убъжище для охотниковъ, такъ какъ львы на деревья не влёзають, составляя почти единственное исключение изъ породы кошекъ. Охотники, расположившись такимъ образомъ на въткахъ, были бы въ безопасности отъ страшныхъ львиныхъ прыжковъ и могли очень удобно и спокойно стрълять.

Самая опасная задача лежала на Мокумъ, сэръ Джонъ в одномъ изъ туземцевъ. На возраженія, которыя сдълаль Вильямъ Эмери, охотникъ отвътилъ, что иначе и быть не можетъ, и настаивалъ на строгомъ выполненіи его плана. Молодые люди не сдълали никакихъ возраженій.

День началъ заниматься. Верхъ горы, облитый лучами солнца, горъль, какъ факелъ. Бушменъ, осмотръвъ своихъ четырехъ товарищей, сидящихъ на въткахъ, даль сигналъ Джону и туземцу отправиться съ нимъ. Они ползли по выступу у правой сторонъ ущелья. Бушменъ разсчитывалъ, что львы, вернувшись съ ночной охоты, въ своемъ логовищъ пожираютъ добычу, а можетъ быть и спятъ. Онъ думалъ застать львовъ именно въ этомъ состояніи и покончить съ ними.

Четверть часа спустя послё того, какъ они вступили въ

ущелье, Мокумъ и его спутники достигли обвала, про который имъ говорилъ Михаилъ Цорнъ. Это была довольно глубокая пещера, но раземотрёть ее вполнё не представлялось возможности, такъ какъ входъ былъ заваленъ остатками животныхъ и кучей костей. Нельзя было сомнёваться, что это дёйствительно было именно то логовище, про которое говорилъ полковникъ Эверестъ.

Но въ эту минуту, вопреки ожиданіямъ охотниковъ, логовище оказалось пустымъ. Мокумъ, съ ружьемъ на готовъ, поползъ дальше на кольняхъ. Онъ добрался до входа въ логовище. Взглядъ, брошенный въ глубину, открылъ ему, что тамъ никого пътъ. Это обстоятельство, про которое они совевмъ и не думали, немедленно измънилъ весь планъ. Два товарища тотчасъ явились по его зову.

- Сәръ Джонъ, сказалъ охотникъ, наша дичь еще не вернулась, но она не замедлитъ появиться, и я предлагаю занять ея мёсто. По моему, такимъ молодцамъ, какъ намъ, пріятнёе быть атакованными, чёмъ атаковывать самимъ, да еще будучи въ такомъ удобномъ положеніи. Что вы на это скажете?
- Я скажу то же, что и вы, отвётилъ Джонъ Мурей, я подъ вашимъ начальствомъ — приказывайте!

Мокумъ, сэръ Джонъ и туземецъ пробрались въ логовище. Это была огромная пещера, усвянная костями и кусками окровавленнаго мяса. Убъдивщись вполнъ, что она совсвиъ нустая, охотники забаррикадировали входъ громадными камнями, когорые прикатывали съ большимъ трудомъ. Разстоянія между камнями они заполнили вътками и хворостомъ, въ которыхъ недостатка не ощущалось. Эта работа была скоро окончена, и охотники, засъвъ за баррикадами, стали ждать.

Ждать приплось недолго. Въ четверть шестого показались левъ и двё львицы. Это были громадные звёри; черногривый левъ, волоча по землё свой хвостъ, несъ въ зубахъ цёлую антилопу, потрясая ею, какъ кошка трясетъ мышь. Эта тяжелая ноша, видимо, нисколько его не обременяла, не казалась тяжелой для его челюстей; онъ шелъ съ ней совершенно свободно. Двъ желтыя львицы, прыгая и ръзвясь, слёдовали за нимъ.

Сэръ Джонъ, какъ онъ самъ послѣ признавался, почув ствовалъ, что сердце его страшно бъется. Зрачки расширились, лобъ покрывался морщинами, и онъ испытывалъ готъ страхъ,

къ которому примъшивалось нетерпъпіе и удивленіе. Но это продолжалось недолго, и онъ быстро овладълъ собою. Что же касается его двухъ товарищей, то они были спокойны, какъ обыкновенно.

Между тёмъ, левъ и львицы почуяли опасность. При видъ своего закрытаго жилища, они остановились менѣе чёмъ въ шестидесяти шагахъ. Самецъ испустилъ ужасный ревъ, и всѣ бросились въ то мёсто, около котораго раньше были охотники. Совершенно ясно черезъ вѣтви можно было видѣть этихъ звѣрей съ желтыми туловищами, со сверкающими глазами и съ настороженными ушами.

- Вотъ такъ куропатки!—пробормоталъ сэръ Джонъ на ухо бушмену.—Каждому по одной.
- Нѣтъ, отвѣтилъ Мокумъ тихимъ голосомъ, здѣсь еще не вся семья, и выстрѣлъ ихъ только напугаетъ. Бушменъ, понадете вы изъ лука на такомъ разстояни?
  - Да, Мокумъ, отвътилъ туземецъ.

— Ну, хорощо, такъ цъльте же въ лъвый бокъ самцу и произите ему сердце!

Бушменъ натянулъ тетиву и сталъ со вниманіемъ прицѣливаться сквозь хворостъ. Стрѣла завизжала. Левъ свалился шагахъ въ 30-ти отъ пещеры и не шевелился. Можно было видѣть его оскаленные зубы, выдѣлявшіеся межъ окровавленныхъ губъ.

— Прекрасно, бушменъ! — сказалъ охотникъ.

Въ эту минуту львицы, покинувъ чащу, бросились на трупъ льва. На ихъ сильное рыканіе появились еще два льва. За старымъ, желтымъ самцомъ, шла третья львица. Грива ея, которая поднялась отъ ярости, придавала ей гигантскій рость. Она казалась вдвое больше противъ натуральной величины. Всв львы прыгали и страшно ревъли.

— Берите карабины, — вскричаль бушмень, — стриляйте сейчась же, такъ какъ едва ли они успокоятся!

Грянуло два выстрёла. Одинъ левъ свалился мертвымъ: разрывная пуля бушмена попала ему въ хребетъ. Другой, въ котораго стрёлялъ сэръ Джонъ, былъ раненъ въ лапу и съ яростью бросился къ засадё, а за нимъ и львицы. Они старались открыть входъ въ пещеру, и, вёроятно, сдёлали бы это, если бы имъ не мёшали выстрёлы. Бушменъ, сэръ Джонъ и туземецъ отошли въ глубину пещеры. Ружья были съ поспёш-

ностью вновь заряжены. Два или три и втихъ выстрема—и охота была бы кончена, но непредвиденное обстоятельство внезапно изменило дело.

Въ пещерв вдругъ загорелся хворостъ отъ упавшаго на него пыжа. Мгновенно пламя, развеваемое ветромъ, стало преградой между охотниками и зверями. Львы отступили. Охотникамъ угрожала опаспость задохнуться въ пещерв. Положение было ужасное. Никто не зналъ за что приняться.

— Прочь отсюда, скорви — кричаль, почти задыхаясь, очимень.

Хворостъ былъ разбросанъ ружейными прикладами, камин съ трудомъ раздвинули, и трое охотниковъ, почти задыхаясь въ клубахъ дыма, выскочили изъ засады.

Туземець и сэръ Джонъ едва успъли опомниться, какъ оба были повергнуты на землю: африканецъ ударомъ лапы, а англичанинъ—ударомъ хвоста огромныхъ львицъ. Туземецъ, получившій ударъ въ грудь, лежалъ безъ движенія. Сэръ Джонъ думалъ, что сломалъ ногу, и упалъ на колѣни. Въ эту минуту, когда животное хотѣло броситься на него, его во-время остановила пуля бушмена, разорвавшись въ тѣлѣ послѣ того, какъ наткнулась на кость.

Въ эту минуту Михаилъ Цориъ, Вильямъ Эмери и два бушмена явились весьма истати изъ-за поворота ущелья. Два льва и львица были уже убиты пулями и стрёлами. Но оставались двё львицы и самецъ, у котораго нога была ранена выстрёломъ сэра Джона. Карабины между тёмъ дёлали свое дёло въ искусныхъ рукахъ ихъ владёльцевъ. Вторая львица упала сраженная въ голову и бокъ пулями. Раненый левъ и третья львица однимъ прыжкомъ перепрыгнули черезъ головы охотниковъ и исчезли за поворотомъ, получивъ вдогонку двё стрёлы и двё пули.

Кривъ торжества вырвался у сэра Джона. Львы были нобъждены; четыре трупа неподвижно лежало на землъ. Всъ бросились къ Джону Мурею. Съ помощью своихъ друзей онъ поднялся. Его нога, къ счастію, не была сломана. Что же касается туземца, то онъ былъ лишь оглушенъ сильнымъ ударомъ и черезъ нъсколько минутъ пришелъ въ себя. Часъ сиустя, вся компанія была въ льсу, гдъ находились оставленныя лошади. Двухъ львовъ-бъглецовъ, которые спаслись, они больше не встръчали.

- Ну, что, сэръ Джонъ, какъ вамъ нравятся африканскія куропатки? — спросилъ Мокумъ.
- Превосходны, отвъчаль тоть, потирая больную ногу, превосходны! Но какіе у нихь хвосты! Что за хвосты!

#### XIII. Съ помощью огня.

Полковникъ Эверестъ со своими товарищами ожидали съ вполнъ понятнымъ нетериъніемъ, въсти о результать сраженія, происходящаго у подножія геры. Ночью должна появиться свътищаяся точка, въ томъ случав, если будетъ удачна. Легко представить себъ ту тревогу, въ которой путешественники провели весь день. Инструменты были готовы. Они направили ихъ на вершину горы, чтобы постараться увидъть свътъ черезъ зрительную трубу, какъ бы слабъ онъ ни былъ.

Но покажется ли этоть свъть?

Полковинкъ Эверестъ и Матвъй Струксъ ни на одну минуту не могли успокоиться. И только Николай Паландеръ, занятый своими вычисленіями, забыль о той опасности, которая грозила его товарищамъ. Да не сочтется ему за гръхъ его природный эгоизмъ! Сказапное о математикъ Бульвардъ, можно повторить и о немъ: «онъ до тъхъ поръ не перестанетъ вычислять, пока не перестанеть жить». А между тъмъ два ученыхъ, англичанинъ и русскій, очень безпокомлись какъ за выполненіе геодезическихъ работь, такъ и за своихъ друзей, которымъ грозила серьезная опасность. Эту опасность они внолив преодольди бы сами но удается ли это ихъ товарищамъ? И если продположить, что не удастся, то неожиданное препятствіе можеть совсёмь остановить ихъ работы, или весьма ихъ затануть. Легко понять по этому безпокойство двухъ астрономовъ, въ продолжения всего знаменательнаго иня.

Наконецъ, ночь настала. Полковникъ Эверестъ и Матвъй Струксъ, поочередно проводили по полчаса у окуляра зрительной трубы. Во время этъхъ наблюденій опи не произпосили им одного слова и смѣняли одинъ другого съ хронометрической точностью. Кто первый увидитъ свѣтъ, который ожидался съ такимъ нетериъніемъ?

Часы проходили. Миновала полночь, но ничего еще не появлялось на вершинъ горы. Наконецъ, когда было уже безъ четверти три, полковникъ Эверестъ спокойно вставая, просто произнесъ «Сигналъ!»

Ему посчастливилось, къ большой досади его русскаго то-

варища, увидёть свёть первому.

Русскій не замедлиль тотчась же самь убъдиться въ появленіи сигнала. По Матвъй Струксь, сдержавшись, не произнесь ни одного слова. Послъ пъслолькихъ наблюденій, измъренный уголь оказался въ 73°58'42"413. Какъ видить читатель, величину его опредъявли съ точностью до тысячныхъ долей секунды, иначе говоря—почти съ абсолютной точностью.

На следующій день, 2-го іюля, лагерь, чуть светь снялся. Полковникъ Эвересть хотёль увидёть своихъ товарищей, какь можно скоре. Ему интересно было узнать—не слишкомъ ли дорогой ценой купили они свою победу. Повозки двинулись вследь за своими проводниками, и въ полдень все члены научной экспедиціи соединились. Все оказались налицо. Разсказь о боё со львами быль встреченъ поздравленіемъ победителей.

Въ продолжени этого утра Джонъ Мурей, Михаилъ Цорнъ и Вильямъ Эмери измърили съ вершины горы угловое разстояніе новой станціи, которая была расположена въ нъсколькихъ ииляхъ къ западу отъ меридіана.

Работы могли продолжаться безъ замедленія. Астрономы опредёлили высоту пёкоторыхъ зв'єздъ, а также опредёлили широту м'єста, изъ чего Николай Паландеръ уб'єдился, что посл'єдними тригонометрическими наблюденіями получена вторая часть дуги меридіана въ одинъ градусъ. Отсюда сл'єдовало, что общее протяженіе пятнадцати треугольниковъ покрываетъ

два градуса меридіана.

Работы продолжались безостановочно. Имъ помогали благопріятныя условія, и вполив можно было надвяться, что для
полнаго окончанія работь не встретится никакихъ препятствій.
Въ продолженіи пяти недвль небо было чисто и безоблачно.
Мъстность, немного гористая, была очень удобна для устройства лагерей. Въ събстныхъ припасахъ, которыми завёдывалъ
бушменъ, недостатка не ощущалось: во главе съ сэромъ Джономъ охотники въ изобиліи снабжали ими экспедицію. Почтенный англичанинъ, уже больше не считаль тёхъ породъ буйволовъ и антилопъ, которыя падали подъ его выстрёлами.

Все шло превосходно. Здоровье было у всяхъ цвътущее; въ водъ педостатка не было. И наконецъ, споры между полковникомъ Эверестомъ и Матвъемъ Струксъ, казалось, начали стихать къ всеобщему удовольствію. Трудились всъ, не жалья силъ, и можно, казалось, было предвидъть окончательный успъхъ ихъ труда. Какъ вдругъ одно препятствіе внезапно остановило паблюденія и вновь вызвало прежніе споры.

Это было 11-го августа. Наканунт каравант пробирался по заросшей кустарникомт мёстности, на цтлыя мили покрытой лесомт. Вт это утро повозки остановились передт густымт лесомт фиговыхт деревьевт, которыя тянулись далеко за го-

ризонтъ.

Что можеть быть величественные этой массы зелени, образовавшей нычго вы роды занавысей вы сто футовы высоты! Никакое описаніе пе дасть яснаго представленія обы этихы прекрасныхы африканскихы деревьяхы. Тамы есть всевозможныя породы—и гунда, и мосокосо, и мукомду, лысь разыскиваемый для строенія судовы. Деревья сы большими стволами, покрытыми совеймы черной корой, богинія—теердая какы жельзо, бухнера сы оранжевыми цвытами, великолыпные рудеблаты, свытлые у ствола и украшенные замычательно эффектно расположенной листвой, гайасы, ныкоторые изы которыхы имыли вы окружности пятнадцать футовы. Изы этой чащи доносился шопоть, иногда тапиственный, иногда явственный и сильный, напоминавшій шумы буруна. Это вытеры, проходя черезы густыя вытви, сы шумомы вырывался на опушку гигантскаго люса.

На вопросъ, предложенный полковникомъ Эверестомъ, охотникъ отвътилъ:

- Это лъсъ Равума!
- А насколько онъ тяпется съ востока на западъ?
- На сорокъ нять миль.
- Ну, а отъ юга на съверъ?
- Приблизительно миль десять.
- Какъ же мы пройдемъ черезъ эту густую массу доревьевъ? \
- Мы и не пойдемъ насквозь, отвъчалъ Мокумъ, тамъ нътъ совсемъ тропинокъ. Намъ ничего не остается, какъ обогиуть лъсъ съ западной или съ восточной стороны.

Услыхавъ столь опредёленные отвёты Мокума. начальникъ

экспедиціи пришель въ большое затрудненіе. Очевидно невозможно было установить точекъ визированія въ этомъ лѣсу, который занималь совершенно ровную мѣстность. Если же его обходить то это значило бы удалиться отъ меридіана миль на 20 или 25, что во-первыхъ, затянуло бы работу, а во-вторыхъ причлось бы къ тригонометрической сѣти прибавить около дюжины треугольниковъ.

Но какъ бы то ни было, а надо ръшить, что дълать съ этой преградой. Вопросъ былъ важенъ и труденъ для ръщенія.

Какъ только лагерь устроился въ тени группы великолепныхъ деревьевъ, въ разстояніи, приблизительно, около полумили отъ опушки, астрономы собрались на совътъ, чтобы притти къ какому-пибудь опредъленному ръшению. Предложение пробраться черезъ чащу деревьевъ было немедленно отвергнуто. Теперь оставалось только рёшить -- обходить ли лёсъ съ правой или съ явной стороны, но такъ какъ меридіанъ пересвиаль тъсъ посерединъ, то удаление отъ него было какъ въ одну, такъ и въ другую сторону одинаково. Члены англо-русской комиссім рішили, что явсь надо обогнуть съ восточной или вападной стороны, — это уже было бевразлично. Но случилось гакъ, что этотъ, вичего незначущій вопросъ вызваль ожесточенный споръ между полковникомъ Эверестъ и Матвесмъ Струксъ. Противники, нъкоторое время сдерживавшиеся, дали просторъ своей скрытой ненависти, разговоръ дёмался все гроиче, вопросъ обострялся, и дъло кончилось крупной и серьезной ссорой. Напрасно товарищи пытались ихъ успокоить. Два наяль за правую сторону, приближавшую экспедицію къ дорогь по которой шель Давидь Ливингетонь, въ свое первое путешествіе къ водопадамъ Замбези; планъ англичанина имвлъ свою выгодную сторону, такъ какъ эта местность, более извъстная и чаще посъщаемая, могла представить значительныя удобства. Что же касается русскаго, то онъ предлагаль львую сторону, но лишь съ единственной цёлью-противоръчить полковнику. Если бы полковникъ предложилъ левую сторону, то онъ стоялъ бы за правую. Недоразумение шло все дальше, и можно было опасаться, что члены экспедиціи раздёлятся.

Михаилъ Цорнъ, Вильямъ Эмери, Джонъ Мурей и Никозай Паландеръ, видя что ничего не могутъ подълать, не вмъшивались больше въ споры начальниковъ. Упрямство ихъ было настолько сильно, что можно было боятся, что работы остановяться на этомъ мёстё и будутъ продолжаться по двумъ развётвленіямъ сёти косыхъ треугольниковъ.

День проичель, но объ враждующія стороны не пришли ни къ какому результату. На другой день, 12-го августа, сэръ Джонъ предвидя, что ученыя еще долго не придутъ къ соглашенію, предложилъ Мокуму побродить по окрестностямъ, а тъмъ временемъ, можетъ два астронома и придутъ къ какому-нибудь опредъленному ръшенію. Но во всякомъ случав, кусокъ свъжей дичи не будетъ лишнимъ. Всегда готовый Мокумъ свиснуль собаку, Топа и два охотника углубились въ лъсъ; разговаривая охотясь, они отошли на нъсколько миль отъ лагеря. Вполнъ естественно, что разговоръ касался обстоятельства, остановившаго геодезическія работы.

— Представляю, — сказаль бушмень, — что намъ порядочно времени придется провести на опушкъ Равумскаго лъса. Ни одинъ, ни другой изъ нашихъ начальниковъ не уступитъ противнику. Простите за вульгарное сравненіе, но они мив напоминаютъ двухъ быковъ — одинъ тянетъ налъво, другой направо, когда не хотятъ идти виъстъ, а повозка такимъ образомъ ни съ мъста.

— Это ужасно досадно, —возвразилъ сэръ Джонъ Мурей, и а боюсь, чтобы ихъ упрямство не привело къ полному разногласію. Если бы здёсь не были затронуты интересы науки, то а совершенно индифферентно отнесся бы къ ссоръ астрономовъ, милый Мокумъ. Здёсь въ степяхъ Африки, мнё есть чёмъ разсъяться, и до тёхъ, пока они придутъ къ соглашению, я буду гулять съ ружьемъ.

— Но все-таки, значить, вы думаете, что они придуть къ соглашению? Что касается меня, а на это не надъюсь, и думаю, что простоимъ ны здъсь весьма продолжительное время.

— И я этого боюсь, Мокумъ, отвётиль сэръ Джонъ. Наши начальники спорять о пустомъ вопросѣ, которыя они не могутъ рёшить научнымъ путемъ. Оба они правы, можно сказать, и оба неправы. Полковникъ Эверестъ заявилъ категорически, что онъ не уступить и не согласится. Матвъй Струксъ поклялся, что никогда не согласится съ мнёніемъ мольовника, и оба ученыхъ, которые безусловно сдались бы передъ научными данными, въ вопросѣ затрагивающемъ самолюбіе, никогда не согласятся. Дъйствительно, какая досада, что этотъ лёсъ пересѣкаетъ меридіанъ!

— О, чертъ съ этимъ лѣсомъ! — говорилъ бушменъ, — когда дѣло принимаетъ такой оборотъ. И между прочимъ, что за фантазія пришла ученымъ — измѣрять ширину и длину земли? Къ чему они придутъ, измѣривъ ее дюймами и футами? Что касается меня, то я съ большимъ удовольствіемъ отстранилъ бы себя отъ всѣхъ такихъ вещей. Я предпочитаю считать тотъ шаръ, на которомъ я живу, громаднымъ, и всякія лишнія вычисленія будутъ только умалять его величину! Нѣтъ, съръ Джонъ, если я еще проживу сто лѣтъ, то и тогда не буду признавать вашихъ затѣй.

Сэръ Джонъ не могъ сдержать улыбки. Часто этотъ вопросъ трактовался между нимъ и охотникомъ; и это дитя природы, этотъ свободный житель лёсовъ, и долинъ, этотъ неустрашимый преслёдователь дикихъ звёрей не могъ понять пользы тріангуляціи. Иногда, сэръ Джонъ старался его разувёрить, но бушменъ приводилъ ему аргументъ изъ его примитивной философіи, которые онъ сообщалъ съ дикимъ краснорёчіемъ, и Джонъ, нолуученый и полуохотникъ, вполнё понималъ его.

Болтая такимъ образомъ, сэръ Джонъ и Мокумъ, стрёляя

мелкую дичь, горныхъ зайцевъ, «жіосіуровъ» (породу грызуновъ, которую изслёдовалъ Ожили и назвалъ «graphiceus elegans»). И цёлую массу куропатокъ съ коричневыми, желтыми и черными перьями. По можно сказать, что въ этой охотё участвовалъ одинъ лишь Джонъ. Бушменъ стрёлялъ мало.

охоть участвоваль одинь лишь Джонь. Бушмень стриллы мало. Онь, казалось весь быль поглощень разногласіемь двухь ученыхь, вызвавшимь остановку въ работахь. «Инциденть съ льсомь», озабочиваль его больше, чымь самаго сэра Джона. Дичь, попадающаяся на пути, не привлекала его вниманія, а

у такого страстнаго охотника-это не къ добру.

И дъйствительно, мысль о разногласіи, сначала весьма пеясная, внослъдствіи овладъла всецъло бушменомъ, и по немногу принимало въ его умъ все болье ясныя формы. Сэръ Джонъ вскоръ увидълъ бушмена, разговаривающимъ съ самимъ собою, спрашивающимъ себя, и отвъчающимъ. Опъ видълъ ружье бездъйствующимъ, а его владъльца равнодушнымъ къ приближенію дичи, пушной и пернатой, и иногда останавливающимся, какъ Николай Паландеръ, когда тотъ находилъ ошибку въ своихъ логарифмахъ. Но сэръ Джонъ отнесся съ уваженіемъ къ этой работъ ума и не мъщалъ своему товорищу размышлять. Два или три раза въ продолженіе этого дня

Мокумъ приближался къ сэру Джону и говорилъ: «Итакъ, вы думаете, что полковникъ Эверестъ и Матвъй Струксъ никогда не сговаряться по этому предмету»?

На этотъ вопросъ сэръ Джонъ отвъчалъ, что возможность соглашенія ему кажется сомнительной, и что можно опасаться полнаго разрыва между англичаниномъ и русскимъ.

Въ последній разъ—это было подъ вечеръ, за несколько миль до лагеря, — Мокумъ предложиль опять свой вопросъ и получиль тотъ же ответь. Но тогда онъ прибавиль:

Ну хорошо—вы можете быть совершенно спокойны, я нашель средство удовлетворить сразу обоихъ ученыхъ!

- II это правда? Спросилъ сэръ Джонъ, сильно удивленный.
- Да! и я это утверждаю, сэръ Джонъ. Еще до завтра полковикъ Эверестъ и Матвъй Струксъ не найдутъ больше предлога споритъ, если вътеръ будетъ благопріятствовать.
  - Что вы этимъ хотите сказать, Мокумъ?
  - Ужь я знаю что, сэръ Джонъ!
- Ну хорошо, поступайте, какъ знаете, Мокумъ. Вы окажете большую услугу ученому міру, и ваше ими сохранится въ лътописяхъ науки. Сэръ Джонъ не сталъ больше распрашивать бушмена. Но онъ все-таки не могъ догадаться, какимъ образомъ его товарищъ приведетъ мъ согласію обоихъ ученыхъ, которые такъ упорно мъщали благопріятному исходу работъ.

Охотники приблизились къ лагерю около няти часовъ вечера. Вопросъ не подвинулся впередъ ни на шагъ, а недоразумѣніе между русскимъ и англичаниномъ все обострялось. Вмѣшательство и довольно частое Михаила Цорна и Вильяма Эмери неприводило ни къ какому результату. Полное примиреніе нослѣ тѣхъ оскорбительныхъ намековъ, которыми они успѣлиобмѣниться, казалось, совершенно неосуществимымъ. Можно было даже опасаться вызова, который былъ бы естественнымъ слѣдствіемъ спора. Если тріангуляція не прекратится окончательно, что все говоритъ за то, что каждый изъ начальниковъ будетъ ее продолжать отдѣльно. Но въ такомъ случать вся коммиссія раздѣлится, а это было бы особенно печально для двухъ молодыхъ людей, которые такъ привыкли другъ къ другу и отвѣчали одинъ другому горячей симпатіей.

Сэръ Джонъ понялъ, что происходило въ нихъ и проникся вполив ихъ грустью. Можетъ быть онъ успокоилъ бы ихъ,

передавъ имъ слова бушмена; не будучи увъренъ въ справедливости этихъ словъ, онъ не хотълъ заранъе обнадеживать молодыхъ людей и ръшилъ ждать результата до слъдующаго дня.

Въ продолжение вечера, бушменъ не измѣнилъ ничего въ своихъ обычныхъ занятіяхъ. Около лагеря онъ разставилъ стражу, какъ имѣлъ обыкновение это дѣлать. Осмотрѣлъ расположение повозокъ и принялъ всѣ предосторожности, чтобы обезопасить караванъ.

Сэръ Джонъ уже началъ думать, что онъ забылъ о своемъ намъреніи. Передъ отходомъ ко сну, онъ старался узнать побольше отъ полковника Эвереста о русскомъ астрономъ. Полковникъ твердо стоялъ на своемъ и считалъ себя безусловно правымъ, прибавляя, что если Матвъй Струксъ будетъ стоятъ на своемъ англичане, то русскіе должны будутъ разойтись. Послѣ всего, сэръ Джонъ Муррей, очень встревоженный, легъ спать; а такъ какъ отъ преключенія дня вообще и отъ охоты онъ достаточно усталъ, то и не замедлилъ уснуть. Около 11 ч. вечера онъ вдругъ былъ разбуженъ. Туземцы были въ необыкъ новенномъ волненіи; они бъгали по лагерю во всѣ стороны.

Сэръ Джонъ сейчасъ же поднялся и нашель всёхъ своихъ товарищей на ногахъ. Лёсъ быль весь въ огнъ.

Какое зрвлище! Въ эту темную ночь, на черномъ фонв неба огромный, огненный занавъсъ подымался до самаго зенита. И въ одну минуту лъсъ на много миль былъ охваченъ огнемъ.

Сэръ Джонъ Мурей взглянули на Мокума, который неподвижно стояль около него. Но бушменъ не отвътилъ на его взглядъ. Сэръ Джонъ понялъ: огонь проложитъ ученымъ дорогу черезъ этотъ непроходимый лъсъ.

Вѣтеръ, дующій съ юга, благопріятствовалъ замысламъ бушмена. Воздухъ шелъ точно изъ вентилятора, поддерживалъ пожаръ и насыщалъ кислородомъ этотъ гигантскій костеръ. Онъ раздувалъ огонь, отрывалъ горящія вѣтки и несъ ихъ въ глубину, гдѣ сейчасъ же всныхивало новое пламя. Площадь огня расширялась все больше и больше. Лагерь начиналъ охватывать невыносимый жаръ. Сухія вѣтки, вмѣстѣ съ обуглившимися, трещали и валились среди этой огненной скатерти; загорались, какъ факелы, ясныя искры при свѣтѣ смолистых перевьевъ. Слышался ужасный трескъ, иногда звучные, инадо; глухіе выстрѣлы, отъ горѣнія различныхъ породъ деревьевъ

иногда доносился ужасный шумъ, напоминающій разрывъ бомбы, — это горёло «желёзное дерево». Небо отражало гигантское зарево. Облака, совсёмъ красныя, казалось тоже горёли, точно пожаръ перешелъ и туда, на небо. Массы искръ блестёли на темномъ фонъ, среди дыма.

Затыть поднялся вой, ревь, мычаніе со всёхъ концовт ліса. Мелькали тіни, испуганныя стада біжали по всімь направленіямь, проносились темные силуэты, издающія страшный ревь, по которому можно было догадаться о породії біг гущихь. Гіены, буйволы, львы, слоны, біжали безь оглядки. Пожарь продолжался всю эту ночь, весь день и еще слідующую ночь. А 14-го августа утромь, громадное пространство, опустошенное огнемь, открывало дорогу въ лісь на нісколько миль. Открылся проходь кіз меридіану, и на этоть разъ судьба тріангуляцій была спасена, благодаря находчивости Мокума.

#### XIV. Объявленіе войны.

Работа возобновилась въ тотъ же день. Поводъ къ спору былъ устраненъ. Полковникъ Эверестъ и Матвъй Струксъ не помирились вполнъ, но они вмъстъ принялись за геодезическія работы.

Съ лъвой стороны этого широкаго прохода, образованнаго пожаромъ, подымался холмъ, очень ясно видный на разстояніи миль цяти. Его вершина могла быть и точкой визированія, и вершиной для новаго треугольника. Уголъ, который образовывался холмомъ и послёдней стоянкою былъ измёренъ, и на другой день караванъ отправился дальше по сожженному лёсу.

Это была дорога, сплошь усвянная углемъ. Почва была еще горячей, головешки дымились то тамъ, то здёсь, и подымался теплый, совсёмъ влажный паръ. Потомъ стали понадаться обгорёлые трупы тёхъ животныхъ, которыя не успёли спастись изъ своихъ убёжищъ отъ пожара. Можно было также думать, что пожаръ кончился еще не вполнё, и что вётеръ восироизведетъ его съ новой силой, и тогда онъ поглотиль бы весь лёсъ. Вотъ почему ученые торопились его миновать. Караванъ, нопавній въ кругъ огня, неминуемо погибнетъ. А между тёмъ такая опасность угрожала, нотому что на окраинахъ лёса виднёлся еще дымъ. Мокумъ подгонялъ

возчиковъ, и къ серединъ дня лагерь былъ расположенъ у подножья холма, еще ранъе намъченнаго съ помощью теодолита.

Масса скаль, которыми заканчивалась возвышенность, казалось были созданы руками человека. Здёсь высилась какъ бы ограда изъ массы камней, которые, если бы понали на глаза археологу, заставили бы его не мало удивиться. Конусообразный песчанникъ поднимался надо всёмъ и заканчиваль этотъ монументъ, который некогда, вероятно, былъ африканскимъ жертвенникомъ.

Два молодыхъ астронома и сэръ Мурей пожелали ближе разсмотръть это удивительное зданіе. По вершинъ колма они добрались до верхней площадки. Бунименъ былъ съ ними. Посътители находились отъ ограды шагахъ въ двадцати, какъ вдругъ изъ-за нея выскочилъ какой-то человъкъ, притаившійся за камнями фундамента; потомъ, съ удивительной быстротой онъ поснъшно скрылся въ чащъ, которой огонь не коснулся.

До сихъ поръ бушменъ ни разу не видёлъ этого человака, но одного взгляда достаточно было, чтобы опредёлить, кто это такой.

— Мокололосъ! — закричалъ онъ — и помчался за бътленомъ. Сэръ Джонъ Мурей, увлекающійся всякими приключеніями, послѣдовалъ за нимъ. Они вмъстъ обыскали весь лъсъ, но туземца не нашли. Этотъ послъдній былъ въ лъсу своимъ, зналъ каждую дорожку, и найти его было бы не легко.

Полковникъ Эверестъ, узнавъ о приключени съ туземцемъ, сталъ подробно разспрашивать бушмена. Кто былъ этотъ туземецъ? Что онъ дълалъ въ этой мъстности? И почему онъ, бушменъ, бросился его догонять?

- Это нівкто Мокололось, полковникь, отвітиль Мокумь, туземець сівернаго племени, которое кочуєть по притокамь Замбези. Племя это враждуєть пе только съ бушменами опи отважные грабители, которыхь боятся всё путешествующіе по южной Африкі. Во всякомь случай мы должны употребить всё усилія, чтобы не встрітиться съ нимь больше.
- Но, бушменъ, —возразилъ полковникъ Эверестъ, что намъ за дъло до этой банды воровъ? Развъ мы не въ состояни отразить ея нападения?
- Въ данное время да, отвътилъ бушменъ, но эти тайки встръчаются большей частью на съверъ, и тамъ ихъ разбить трудно.

— Если этотъ Мокололосъ шпіонъ, въ чемъ я ни на минуты не сомнѣваюсь, то онъ не замедлитъ прислать намъ навстрѣчу сотню разбойниковъ, и когда они прибудутъ, полковникъ, я не ручаюсь за неприкосновенность вашихъ треугольниковъ.

Полковникъ Эверестъ былъ сильно встревоженъ этой встръчей. Онъ зналъ, что не въ привычкахъ бушмена преувеличивать опаспость, и что дъйствительно, надо быть на чеку. Еге появление и посившное бъгство, вполнъ доказывали, что его застали подсматривающимъ и подслушивающимъ. И казалось, невозможнымъ, чтобы теперь съверныя племена не были извъщены о близости англо-русской экспедиции. А въ такомъ случаъ, чъмъ помочь?

Эта опасность заставила принять всевозможныя міры, но тріангуляцім рішено было не останавливать.

17-го августа измѣреніе третьяго градуса меридіана было окончено. Вѣрное опредѣленіе широты вполнѣ выясняло положеніе достигнутаго пункта. Астрономы измѣрили эти три градуса съ номощью двадцати двухъ треугольниковъ. Справка, едѣланная по картѣ, показала, что въ ста миляхъ къ сѣверо-востоку отъ меридіана находится селеніе Колобенгъ. Астрономы, посовѣтовавшись, рѣшили остановиться на нѣсколько дней въ этой деревнѣ, въ которой они, безъ сомнѣнія, могли нолучить вѣсти изъ Европы. Вотъ уже около нести мѣсяцевъ, какъ опи покинули берега рѣки Оранжевой и были въ этой южной Африкъ совершению отрѣзаны отъ цивилизованнаго міра. Колобенгъ—сборный пунктъ для всѣхъ миссіонеровъ, и здѣсь нутешественники разсчитывали возстановить прорванную связь между пими и Европой. А кромѣ того, караванъ тамъ оправится отъ усталости и пополнитъ свой занасъ провизіи.

Тотъ камень, который служилъ точкой визированія при носліднихъ работахъ, былъ принять за конечный пункть первой части геодезическихъ работъ. Съ этой віхи должны будуть начаться дальнійнія работы. Широта міста была точно опреділена. Полковникъ Эверестъ, убідившись, что все идстъ правильно, далъ сигналъ къ отъйзду, и весь караванъ направился къ Колобенгу.

Европейцы прибыли въ эту деревню 22-го августа, послъ путеществія, полнаго тревогъ и приключеній.

Селеніе Колобенгъ состоить изъ нісколькихъ хижинъ,

среди которыхъ возвышается зданіе для миссіоперовъ. Эта деревня на нёкоторыхъ картахъ называется Литубаруба, раньше же она называлась Лепелоле. Давидъ Ливингстонъ жилъ тамъ въ продолженіе многихъ мёсяцевъ; въ 1843 г. онъ изучалъ вдёсь нравы бехуановъ, которые въ той части Африки болёс извёстны подъ названісмъ бактиновъ.

Миссіонеры встрътили членовъ научной экспедиціи очень привътливо. Въ ихъ распоряженіе было предоставлено все лучшее, инъвшееся въ селепіи. Между прочимъ, въ Колобентъ можно было видъть еще домъ, гдѣ жилъ Давидъ Ливингстонъ, сохранивнійся въ томъ состояніи, въ которомъ нашелъ его историкъ Больдвинъ, иначе говоря—совсѣмъ почти разваливнимся, такъ какъ буры, во время вторженія въ 1852 году, не оказали ему должнаго уваженія.

Астрономы, едва успѣвъ немного устроиться по домашнему, тотчасъ же справились о вѣстяхъ изъ Европы. Главный миссіонеръ не могъ удовлетворить ихъ любопытства, такъ какъ въ продолженіе шести мѣсяцевъ не прибыло ни одного курьера. Но нѣсколько дней тому назадъ онъ слышалъ о разносчикѣ газетъ и телеграммъ, туземцѣ, который теперь на берсгахъ верхняго теченія Зембезе. По его миѣнію, этотъ курьерт придетъ въ селеніе не позднѣе, чѣмъ черезъ недѣлю. Это время астрономы рѣшили провести въ отдыхѣ, въ полномъ ничегонедѣланъѣ; одинъ лишь Николай Наландеръ провѣрялъ свои вычисленія.

Что касается Матвъя Струкса, то онъ избъгалъ своихъ англійскихъ товарищей и держался отдъльно. Вильямъ Эмери и Михаилъ Цорнъ проводили время въ прогулкахъ по окрестностямъ Колобонга. Дружба связывала ихъ все больше и больше, и имъ никогда не могло придти въ голову, что она когда-пибудь порвется, основанная на глубокой симпатіи ума и сердца.

30-го августа, разносчикъ, ожидаемый съ такимъ нетерпвијемъ, наконецъ, явился. Это былъ уроженецъ Кильміаны, того города, который находится при одномъ изъ устьевъ Замбезе. Корабль, пришедшій туда съ камедыю и слоновой костью, въ нервыхъ числахъ іюля, привезъ и почти, которую миссіонерамъ послали съ этимъ туземцемъ. Такимъ образомъ, эта почта ила около двухъ мёсяцевъ, такъ какъ гонцу надо было унотребить самое меньшее четыре недёли, чтобы подняться къ верховьямъ Замбезе.

Въ этотъ день произопло приключене, на которомъ стоитъ остановиться, такъ какъ научная экспедиція, благодаря ему, подвергалась разнымъ опасностямъ. Главный начальникъ, сейчасъ же по прикытіи гонца передалъ полковнику Эвересту европейскіе журналы. Это были большей частью слёдующія газоты: Times, Daily News, Journal des Débats; новости, которыя они узнали изъ газотъ, имъли для нихъ гораздо большее значене, чёмъ можно было ожидать.

Члены комиссім собранись въ главной залъ. Полковникъ Эверестъ, развизавъ свертокъ съ журналами, взилъ одинъ изъ померовъ Daily News отъ 13-го мая 1854 г. и началъ читать своимъ товарищамъ. Но едва онъ прочелъ заглавіе передовой статьи, какъ лицо его измінилось, на лбу появились морщины, и номеръ жунала задрожаль въ его рукахъ. Спустя нісколько минутъ, полковникъ Эверестъ пришелъ въ себя, и къ нему вернулось его обыкновенное самообладаніе. Серъ Джонъ Мурей поднялся и обратился къ капитану:

- Что вы прочли? -- спросиль онъ.
- Важныя новости, отвётиль полковникь Эвересть, в очень печальныя; я ихъ сейчась вамь сообщу.

Полковникъ держалъ въ рукахъ номеръ Daily News. Его товарищи во вев глаза смотрвли на него, не понимая его волненія. Они не могли дождаться, когда, паконецъ, онъ заговоритъ.

Полковникъ поднялся. Къ большому удивленію вейхъ, а въ особенности Матвия Струкса, онъ приблизился къ послёднему.

- Прежде чёмъ говорить о новостяхъ, которыя я прочелъ въ этомъ журнале, я хотель бы немного съ вами побеседовать.
  - Я готовъ васъ слушать, отвётилъ русскій астрономъ. Полковникъ продолжалъ важнымъ тономъ:
- До сихъ поръ, господинъ Струксъ, частыя размольки и сноры останавливали нашу общую работу, предпринятую съ цёлью общей пользы. Я объясняю все это тёмъ, что оба мы стояли во главъ этой экспедиціи, и такое положеніе порождало постоянный антагонизмъ между нами. Я йолагаю, что во всякомъ дёлъ начальникъ долженъ быть одинъ. А вы согласны съ этимъ?

Матвъй Струксъ наклонилъ голову въ знакъ согласія.

— Гоеподинъ Струксъ, — продолжалъ полковникъ, — по совершенно независящимъ отъ насъ обстоятельствамъ, это тяжелое положение для насъ обоихъ скоро кончится, но прежде, нозвольте мнѣ вамъ сказать, господинъ Струксъ, что къ вамъ и питаю глубокое уваженіе, достойное вашего имени въ ученомъ мірѣ. Кромѣ того, примите увѣреніе, что я искренно сожалью о тѣхъ недоразумѣніяхъ, которыя происходили между нами.

Эти слова полковникъ произнесъ съ большимъ достоинствомъ

и даже съ оттвикомъ гордости.

Не замътно было и тъни униженія въ этихъ добровольныхъ извинсніяхъ, такъ благородно выраженныхъ.

Ни Матвъй Струксъ, никто изъ его товарищей не понимали, куда клонитъ ръчь полковникъ Эверестъ. Нельзя было даже догадаться о причинъ. Можетъ быть русскій астрономъ и не соглашался съ мивніями полковника и не желалъ забыть личную вражду, но онъ переселилъ себя и отвътилъ:

- Полковникъ, о нашихъ личныхъ размолвкахъ, я думаю такъ же, какъ и вы; я не буду искать причинъ, которыя ихъ вызывали, но я полагаю, что онт не мешали исполнять памъ общее дёло. Я также цёню вашъ умъ, вани способности, и сдёлаю все, чтобы устранить личныя счеты съ вами. Но вы заговорили о какой-то перемент, которая изменитъ наше почетное положенте. Я не понимаю...
- Вы скоро поймете, господинъ Струксъ, отвётилъ полковникъ Эверестъ голосомъ, въ которомъ слышалась грусть. — Но раньше, позвольте мив пожать вашу руку.

— Пожалуйста, — отвётилъ Матвей Струкъ, пересиливая легкое колебаніе.

Два астронома пожали другъ другу руки, и не прибавили больше ни одного слова.

— Наконецъ-то, — векричалъ Джонъ Мурей, — наконецъ вы

стали друзьями.

- Нѣтъ, Сэръ Джонъ, отвѣтилъ полковникъ Эверестъ, выпуская руку русскаго астронома, мы съ этой минуты— враги! Враги, которые не должны сталкиваться даже на на-учной почвъ.
  - И, повернувшись къ товарищамъ, онъ продолжалъ:
- Господа, объявлена война между Россіей и Англіей! Вотъ журналы, русскіе, французскіе, англійскіе, которые принесли это извъстіе.

Дъйствительно, въ это время началась война 1854 г. Англичане въ союзъ съ французами и турками осаждали Севастополь. Восточный вопросъ ръщался выстрълами на берегахъ Чериаго моря.

Последнія слова полковника Эвереста, какъ громомъ поразили всёхъ служащихъ; наиболее сильное впечатлёніе произвело это извёстіе на англичанъ и русскихъ, у которыхъ особенно развито чувство національнаго достоинства.

Всё встали. Простыхъ словъ: «война объявлена» было достаточно, чтобы сразу измёнить положеніе. Недавніе товарищи, компаньоны, сотрудники, соединенные научной работой, сдёлались врагами, которые уже смёривали другъ друга взыядами. Странно, какъ дёйствуетъ на людей вражда между цёлыми націями! Какъ-то инстинктивно европейцы отшатнулись другъ отъ друга. Николай Паландеръ, такъ же какъ и другіе, поддался этому настроенію. Впрочемъ, Вильямъ Эмери и Михаилъ Цорнъ обмёнялись взглядами скорёе печальными, чёмъ ненавистными и сожалёли, что не пожали руку Эвереста, до сообщенія имъ этой скорбной вёсти.

Не было произнесено ни одного слова. Отдавъ другъ другу иоклоны, русскіе и англичане разошлись.

Эта новая преграда, эта распря между членами экспедицій, конечно, пріостановить геодезическія работы, но не должна прекратить ихъ совершенно. Каждый, въ интересахъ своего отечества, стремился продолжать начатую работу. Во всякомъ случав, работы и вычисленія должны были вестись но двумъ разнымъ меридіанамъ. На сов'єщаній, которое было между Матвёмъ Струксомъ и полковникомъ Эверестомъ, подробности были условлены. Судьба р'єшила, что русскіе будутъ продолжать работы по избранному уже меридіану, англичане же нам'єтятъ себ'є другой, миль на 60, на 80 къ западу. Оба меридіана будутъ соединены треугольниками, чтобы не нарушать единства работъ.

Вопросы эти всё были рёшены между двумя учеными, совершенно спокойно и безъ обостреній; ихъ личная вражда слишкомъ ничтожна по сравненію съ враждой націй. Матвій Струксъ и полковникъ Эверестъ не обмёнялись ни однимъ рёзкимъ словомъ и были изысканно вёжливы.

Что же касается каравана, то рёшили раздёлить его на двё части; у каждой свои приборы, свои инструменты. Бушменъ, привязывавшійся къ англичанамъ, и въ особенности къ Сэру Джону, примкнулъ къ англійскому каравану. Проводицкомъ у русскихъ былъ разумный и хорошо знакомый съ містностью человёкъ. Каждая партія получила свои инструменты и шнуровую книгу.

31-го августа члены комиссіи разстались. Англичане отправижись раньше для того, чтобы соединить новый меридіанъ съ послёдней станціей. Они покинули Колобенгь въ 8 час. утра, поблагодаривъ главнаго начальника за гостепріимство.

И если бы за нъсколько минутъ до отъезда англичанъ ктонибудь вешелъ въ комнату Михаила Цорна, то увидёлъ бы его обнявшись съ Вильямомъ Эмери, сдёлавшимся его теперь врагами по волё царя и королевы.

## XV. Еще сдинъ градусъ.

После разделенія комиссіи астрономамъ прибавилось еще больше работы, но предпріятіе экспедиціи отъ этого не страдало. Та же точность, тё же проверки сопровождали измереніе новаго меридіана, все должно было сопровождаться геми же заботами. Только тремъ англичанамъ, раздёлившимъ между собой работу, пришлось медленнёе и съ большимъ трудомъ подвигаться впередъ. По это ихъ нисколько не огорчало, и они производили тё же работы на дугё новаго меридіана, какія совершали русскіе въ разстояніи нёсколькихъ миль отъ нихъ. Національное самолюбіе служило имъ поддержкою въ этой трудной и сложной работё. Теперь на долю трехъ выпадала работа, которая раньше была распродёлена между шестью.

Такимъ образомъ возникла необходимость всецёло посвятить себя предпріятію, имён передъ собою лишь одну задачу это—какъ бы лучше выполнить работу. Вильямъ Эмери должень быль почти совсёмъ отказаться отъ своихъ мечтаній, а Джону Мурею—отъ изученія южной Африки съ ружьемъ върукахъ.

Новая программа предоставляла каждому астроному извъстную часть работы. Серъ Джонъ Мурей и полковникъ взяли на себя зепитныя измъренія и геодезическія работы. Вильямъ Эмери замънилъ Николап Паландера, который вель записи и вычисленія. Сообща рышались только вопросы, касающіеся выбора станцій и установки точекъ визированія, о несогласіяхъ же спорахъ между учеными въ данное время не могло быть и рычи.

Одинъ только Мокумъ, какъ раньше, такъ и теперь оставался проводникомъ каравана и охотникомъ. Шесть англійскихъ і матросовъ, которые составляли часть экинажа «Королевы и

Царя», само собой разумеется, последовали за своимъ начальямкомъ; наровая шлюпка осталась у русскихъ, но у англичанть быль каучуковый челнокъ, который быль хорошъ для переправы черезъ не быстро текущіе потоки. Что же касается повозовъ в принасовъ, то они были раздълены поровну. Раздъленіе же каравана встрётило нёкоторыя затрудненія. Туземцы, бывшіе подъ начальствомъ Мокума, раздёлились на двё равныя части не безъ неудовольствія. Можеть быть, они п правы были въ виду угрежавшей безопасности. Они видели, что ихъ уводять далеко отъ рекъ, отъ пастбищъ, отъ знакомыхъ мъстъ, на свверъ, где кочуютъ племена, столь враждебно относящіеся въ южнымъ африканцамъ. Вполив естественно, что они съ такимъ неудовольствіемъ дробили свои силы. Но наконецъ, Бушменъ и проводникъ уговорили ихъ разделиться, успоконвъ тъмъ, что они будутъ итти по одному направлению и весьма близко другь оть друга.

Оставивъ Колобенгъ 31-го августа, караванъ Эвереста направился къ холму, который служилъ точкой визированія при послёднихъ наблюденіяхъ.

Работы начались 2-го сентября. Вскорт стть вспомогательных треугольниковть была закончена, и Эверестт, посовтовавшись ст товарищами и справившись ст картой, выбралт новую дугу меридіана, которая впоследствій должна была быть измёрена до двадцатой южной параллели. Этотт меридіант накодился на оцинт градуст западнёю перваго, на разстояній двадцати трехт градусовть отт Гринвичскаго меридіана. Англичане работали на разстояній шестидесяти миль отт русскихт, но это разстояніе было достаточно, чтобы ихт треугольники не пересткались между собой. При данныхт условіяхть споры изтаза тригенометрическихть измёреній или выбора точекть визированія становились уже немыслимыми.

Мъстность, по которой англичане шли въ продолжении сентября, была, плодородная, холмистая, но совершенно не населенная. Казалось, все благопріятствовало движенію каравана впередъ. Небо было чистое, свъглое, безоблачное. Наблюденія производить было легко.

Большіе явса встречались лишь изредка. Густыя заросли чередовались съ лугами и холмами, на которыхъ легко было устанавливать точки визированія, какъ для дневныхъ, такъ и для ночныхъ наблюденій. Это была, кром'є того, м'єстность, въ

изобиліи снабженная произведеніями природы. Массы цвътовъ распространяли благоуханіе и привлекали на себъ цълые рои жуковъ и пчелъ. Послъднія были похожи на европейскихъ; ихъ вкусный бълый медъ можно было найти въ дуплахъ деревьевъ и между скалъ. Часто попадались большіе звъри; особенно среди ночи: жираффы, антилопы, разныхъ породъ, гіены, посороги, слоны часто ночтю подходили къ лагерю, но Джонъ старался не отвлекаться. При новыхъ обстоятельствахъ онъ промънялъ ружье на телескопъ.

Спабжение каравана провизией лежало на Мокумъ и на ту-Земцахъ, но сердце молодого ученаго навърное сильно билось при звукъ выстръловъ. Подъ выстрълами падали большіе степные буйволы, бетжуанские - bokolo-kolas, достигавшие 5-ти аршинъ отъ морды до хвоста, и трехъ аршинъ отъ копытъ до плеча. Шкура ихъ была черная съ синеватымъ отливомъ. Это ужасныя животныя, съ сильными конечностями, съ маленькой головой, съ злыми глазами, и крипкими рогами на лбу. Ихъ вкусное мясо разнообразило столь участниковъ экспедицін. Туземцы приготовляють это мясо тімь способомь, который сильно распространенъ у свверныхъ индейцевъ. Мясо, приговленное такимъ образомъ, можетъ сохраняться очень долгое время. Европейцы прибъгли къ этому способу приготовленія, хотя спачала относились къ нему съ брезгливостью. Мясо буйвола надо разр'взать на тоненькія ломтики и положить сушить на солнцв, нотомъ кладутъ его въ горшокъ и начинають бить молоткомъ до тъхъ поръ, пека оно не обратится въ сплошную массу. Потомъ эту массу толкутъ въ порошокъ, кладуть въ толстые кожанные мъшки и заливають буйволовымъ жиромъ. Этотъ жиръ болве похожъ на сало, его раньше приготовляють, прибавляй туда костяной мозгь и ягоды особой породы, сахаристая мякоть которыхъ мало гармонируетъ съ азотистымъ веществомъ мяса. Потомъ сменивають все вивств, растирають и, послв охлажденія, получають твердую, какъ камень массу.

Когда приготовление мяса было окончено, Мокумъ попросилъ астрономовъ попробовать это кущайье. Европейцамъ оставалось лишь согласиться. Первые куски англичанамъ показались непріятными, но привыкнувъ къ этому кушанью, они находили вкусъ его замѣчательно пріятнымъ. Дъйствительно, для каравана такое кушанье можно считать неоцѣнимымъ, такъ какъ часто приходится проходить по такимъ мёстностямъ, гдё совершенно нётъ свёжихъ принасовъ. Кушанье это, легко переваримое, долго сохраняется и заключаетъ въ себё массу питательныхъ веществъ. Охотники приготовили много сотенъ фунтовъ такого пеммикока, и слёдовательно, караванъ въ этомъ отношении былъ надолго обезпеченъ.

Дии шли за днями. Иногда наблюденія дёлались и ночью. Вильямъ Эмери думалъ все время о своемъ другі, Михаилі Цорнъ, досадуя на ту случайность, которая была причиной ихъ разрыва. Да Михаилъ Цорнъ дълился бы съ нимъ впечатлинами, производимой на нихъ величественной южной природой.

Что касается полковинка Эвереста, то это быль все тоть же типичный англичанинь, ко всему равнодушный, ничёмы пе интересующійся, кром'є своихы тригонометрических вычисленій. Сэры Джоны не жаловался, но и не скрывалы огорченія обы утраченной свободів. Но все-же, время оты времени, фортуна сму улыбалась. Если опы не имізлы времени самы ходить по чащамы и высліживать звірей, то это не мізнало носліднимы подходить кы станціямы и отрывать его оты работы. Вы такихы случалхы вы немы сразу сказывался охотникы. Сэры Джоны находилы необходимымы защищаться. Однажды случилось ему встрітиться сы носорогомы; столкновеніе это произоніло 12-го сентября и стоило ему, какы сейчасы увидимы, довольно дорого.

Проинло несколько дией съ техъ поръ, какъ это животное появляется по близости каравана. Это былъ огромный шукуро, какъ называють его туземцы, достигавшій 6-ти футовъ высоты и 14 футовъ длины; по черному цвету его кожи и по не такой морщинистости, какъ у азіатскихъ его сородичей, бушменъ сразу узналъ опаснаго врага.

Въ этотъ день сэръ Джонъ Мурей вмъстъ съ Мокумомъ отправились верстъ за шесть отъ станціи осматривать возвышенность, гдв полковникъ Эверестъ предполагалъ установить столбъ. По какому-то инстинктивному предчувствію онъ захватилъ съ собой свой карабинъ съ коническими пулями, а не обыкновенное охотничье ружье. Вотъ уже два дия, какъ около лагеря носорогъ не появлялся, но тъмъ не менъе Джонъ считалъ опаснымъ удаляться безъ оружія на большое разстояніе. Мокумъ и его товарищи стръляли уже въ носорога, но могло случиться, что онъ еще не отказался отъ своего памъренія.

Сэръ Джонъ не пожалёль о сдёданныхъ имъ предосторожностяхъ. До возвышенности никакихъ приключеній не было, по только что они добрались до ся вершины, какъ у подножія холма, на опушкѣ лѣса показался шукуро. Джону, который видѣлъ его такъ близко въ первый разъ, онъ, дѣйствительно, показался страннымъ. Маленькіе глаза животнаго сверкали. Почти прямые, лишь чуть чуть загнутые назадъ рога представляли изъ себя очень сильное оружіе.

Бушменъ первый замътилъ животное, которое притаилось между деревьями въ разстояніи около полумили отъ холма.

- Сэръ Джонъ, сказанъ бушменъ, судьба вамъ благопріятствуетъ! Вотъ шукуро.
- Носорогъ! всклиннулъ сэръ Джонъ, и глаза его сразу засверкали.
- Да, сэръ Джонъ, отвътилъ охотникъ. Это, какъ вы видите, прекрасное животное, но оно собирается отръзать намъ путь отступленія. Отчего у него къ намъ такая ненависть! Въдь это травоядное животное, но тъмъ не менъе его надо выпроводить изъ лъсу.
- Можеть онъ вскарабкается къ намъ? спросиль сэръ Джонъ.
- Ну нътъ! отвътилъ охотникъ. Здъсь слишкомъ круто для ого короткихъ ногъ; онъ подождетъ насъ внизу!
- Ну, пусть ждеть, а мы пока осмотримъ станцію—сказаль сэръ Джонъ,—посль ужъ прогонимъ его.

Сэръ Джонъ и Мокумъ опять возобновили прерванный осмотръ. Они внимательно осмотръли вершину, и избрали мъсто для установки столба.

Следующія возвышенности, расположенныя къ северо-западу, давали возможность построить новый треугольникъ и притомъ въ весьма благопріятныхъ условіяхъ.

Когда они кончили наблюденія, сэръ Джонъ, повернувшись ко Мокуму, сказалъ.

- Ну, что же, Мокумъ?
- Къ вашимъ услугамъ!
- Что, носорогъ еще ожидаетъ насъ?
- Ожидаетъ.
- Хорошо, тогда сойдемъ внизъ; какъ бы онъ ни былъ силенъ, моя пуля его уложитъ.
  - Одна пуля! воскликнулъ бушменъ! Вы значитъ не

знаете, что такое шукуро. Эти животныя крайне живучи. Не было еще случая, чтобы одна пуля его убила.

- Ну!—усумнился сэръ Джонъ—это оттого, что раньше не употребляли коническихъ пуль.
- Коническія или круглыя, безразлично—одной пулей не убить такого животнаго.
- Ну хорошо, мой милый Мокумъ, отвътиль серъ Джонъ, самолюбіе котораго, какъ охотника, было задъто, я вамъ до-кажу достоинства европейскаго оружія, въ которомъ вы со-инъваетесь!

И говоря это, сэръ Джонъ зарядилъ ружье, чтобы выстръмить сейчасъ же, какъ только позволитъ разстояніе.

- Позвольте спросить, сказалъ немного задътый бушменъ, не желаете ли вы держать со мной пари?
  - Почему же нать, -- посладоваль отвать.
- Я не богать, но держу пари на фунть стерлинговь, относительно вашей пули.
- Прекрасно! сказалъ сэръ Джонъ. Если моя первая пуля не убъетъ носорога, я плачу вамъ фунтъ стерлинговъ.
  - Идемъ!
  - Идемъ!

Два охотиика спустились съ холма и скоро очутились шагахъ въ пятистахъ отъ носорога, который оставался совершенно пеподвижнымъ. Для сера Джона положение его было весьма удобно: онъ могъ пълить куда угодно. Англичанинъ такъ былъ увъренъ въ успъхъ, что передъ тъмъ, какъ стрълять, повернулся къ бушмену и сказалъ:

- Вы все-таки держите пари?
- Да, спокойно отвътиль Мокумъ.

Носорогъ стоялъ неподвижно, какъ цёль. Джонъ могъ цё-

Рашиль онъ стралять въ голову, и подстрекаемый охотничьимъ самолюбіемъ, особенно внимательно цалился, будучи совершенно уваренъ въ маткости ружья.

Выстрелъ раздался, но пуля, вместо того, чтобы попасть въ мясо, ударилось въ рогъ, кончикъ котораго совершенно разлетелся. Животное, казалось, и не почувствовало выстрела.

- Этотъ выстрвять не считается, сказаль бушмень, такъ какъ вы не попали въ мягкую часть.
  - Натъ, этотъ выстрелъ считается, и я вамъ долженъ

фунтъ, но я еще могу держать пари на фунтъ. Или мы поквитаемся, или я буду долженъ вамъ два.

- Какъ хотите, сэръ Джонъ, но вы проиграете!

— Ну, это мы еще увидимъ!

Джонъ снова зарядилъ карабинъ и выстрълитъ вторично, цълясь теперь въ бедро. Но пуля попала туда, гдъ кожа образовывала складку и отскочивъ, упала на землю. Носорогъ медленно отошелъ на нъсколько шаговъ.

— Два фунта! — сказалъ Мокумъ.

- Не хотители и еще пари? - спросилъ сэръ Джонъ.

- Весьма охотно.

На этотъ разъ сэръ Джонъ начиналь уже сердиться; собравъ все свое хладнокровіе, онъ нацёлился въ лобъ. Пуля попала туда, куда онъ мётилъ, но отскочила, какъ отъ металической брони.

— Четыре фунта, -- спокойно произнесъ бушменъ.

— Еще на четыре! — чуть не въ отчаяны вскричалъ Джонъ. На этотъ разъ нуля понала подъ бедро носорогу и онъ сдълатъ громадный прыжокъ. Но вмъсто того, чтобы упасть мертвымъ, животное съ яростью стало обрывать кустарникъ.

- Кажется, онъеще немного шевелится, - пошутиль охотникъ.

Сэръ Джонъ былъ внё себя. Хладнокровіе покинуло его совершенно. Онъ поставиль на пятую пулю, проигранные бушмену четыре фунта. Проигравъ опять, онъ еще удвоиль ставку и, наконецъ, только послё девятаго выстрёла животное свалилось.

Сэръ Джонъ въ восторгъ вскричалъ «ура!» Онъ не помпилъ про пари, про разочарованія, онъ сознавалъ лишь одно, что онъ убилъ носорога.

Однако, животное, какъ Джонъ послё самъ разсказывалъ въ клубе, стоило ему не дешево: оно обошлось въ 36 фунтовъ стерлинговъ — громадная сумма, которую бушменъ спокойно отправилъ въ карманъ.

#### XVI. Разныя приключенія.

Къ концу сентября астрономы подвинулись еще на одинъ градусъ къ съверу. Дуга меридіана, которую измърили съ помощью 32-хъ треугольниковъ, заключала въ себъ уже 4 градуса, а это была лишь половина всей предпринятой работы.

Троз ученыхъ относились къ дёлу очень усердно: но работая втроемъ, они чувствовали иногда гакую усталость, что принуждены были прерывать работу на нъсколько дней. Жара стояла страшная, часто прямо невыносимая. Октябрь въ южномъ полушаріи то же, что апрёль въ северномъ, и температура на двадцать четвертой параллели почти тропическая. Уже въ продолжение нъсколькихъ дней, какъ въ первые часы послъ полудня совершенно невозможно работать. Это замедляло ходъ тріангуляціи, что страшно безпокопло бушмена, и воть ночему. Къ свверу, въ ста миляхъ отъ последней станціи, устроенной наблюдателями, дуга меридіана проходила по м'єстности, которую тувемцы называють Карру. Мёстность эта наноминаетъ собой мъста у подножія Рогевальдскихъ горъ въ Капштадской колоніи. Во время дождей страна эта крайне плодородна: появляется густая трава, съ массою благоухающихъ нвётовь; кругомъ раскилываются луга; стала антилопъ насутся на этихъ новыхъ пастбищахъ. Но этотъ періодъ длится недолго: самое меньшее-мъсяцъ, самое большее-шесть недъль. Влага, нагрътая солнечными лучами, испаряется; почва дълается твердой и не можеть доставлять питанія травамь; растительность исчезаеть въ песколько дней; животныя разбегаются, -- и недавно полные жизни луга превращаются въ пустыню.

Такова была мъстность, которую долженъ быль пройти полковинкъ Эверестъ со своими спутниками, прежде чъмъ дойти до настоящей пустыни, которая прилегала къ озеру Нгами. Теперь вполив понятно, отчего бушмень такъ стремился пройти по этой мъстности ранве того, когда засуха успветъ все уничтожить. Свои соображенія онъ сообщиль полковнику Эвересту. Носледній, принявъ ихъ къ сведенію, обещаль поторониться съ работами. Но во всякомъ случав спвиность работь не доджна была отражаться на ихъ правильности и точности. Угловыя измеренія не во всякій моменть удобно производить. Иля этого требуются извистныя атмосферическія условія. Такимъ образомъ, работы не могли идти особенно быстро, несмотря на то, что бущмень крайне просиль объ этомъ, и ему приходилось все время опасаться, что ко времени ихъ прибытія въ Карру, ужасный зной успреть упичтожить тамъ всякую растительность.

Однако, когда тріангуляція привела астрономовъ въ Карру, они могли наслаждаться вейми дарами природы, которые она жедро разсыпала передъ ними. Работы ихъ никогда еще не нроизводились среди такой удивительной природы. Несмотря на ужасную жару, ручьи давали достаточно влаги. Громадныя стада находили себъ въ изобиліи пищу на прекрасныхъ лугахъ. Здъсь было нъсколько вполит проходимыхъ льсовъ, похожихъ на англійскіе парки, которые мъстами зеленъли на громадномъ лугу.

Полковникъ Эверестъ мало восторгался величественностью природы, но сэръ Джонъ Мурей и, въ особенности, Вильямъ Эмери поддались поэтическому настроенію подъ вліяніемъ этой роскошной мѣстности, которая была заброшена среди африканскихъ пустынь. Теперь молодой ученый съ грустью вспоминалъ Михаила Цорна, и ихъ привычку изливать другъ передъ другомъ свою душу; онъ вѣроятно тоже наслаждался бы, и въ промежутокъ между наблюденіями, они могли бы помечтать и поговорить.

Караванъ такимъ образомъ углублялся все далёе въ эту удивительную страну. Массы птицъ пёли и летали черезъ поля и луга. Встрвчались, между прочимъ, кораны, которые принадлежали къ роду стрепетовъ. Попадались также южно-африканскіе диккопы, мясо которыхъ очень вкусно и цённо... Вниманіе европейцевъ привлекали къ себѣ и еще много птицъ, по не съёдобныхъ. На берегахъ ручьевъ или на поверхности рѣкъ пѣсколько крупныхъ птицъ отгоняли жадпыхъ вороновъ, которые пытались унести ихъ яйца изъ устроенныхъ въ нескѣ гнѣздъ. Голубые журавли съ бѣлыми полосками на шеѣ, красные фламинги, цапли, бекасы, каласы, часто сидящіе на хребтѣ у буйволовъ, ржанки, ибисы, точно покрытые іероглифическими знаками, массы пеликановъ—все это значительно оживляло мѣстность; не хватало лишь человѣка.

Изъ птицъ наибольшій интересъ представляли умные тисетины. Гнёзда ихъ зеленыя, перевитыя тражами, какъ груши, висёли ил плакучей ивт. Вильямъ Эмери принялъ ихъ за особаго рода плоды и сорвалъ одинъ или два; но каково было его удивленіе, когда внутри онъ услыхалъ воробьиное чириканье. Легко понять, почему пъкоторые путешественники по Африкъ думали, что существуютъ деревья, изъ плодовъ которыхъ вылетаютъ живыя птички.

Да, Карру была восхитительна! Жвачныя животныя также находили въ изобили все нужное для существования. Здёсь

встръчались острокопытные гну, каамасы, которые состояли какъ бы изъ однихъ треугольниковъ, лоси, серны. Сколько разнообразной дичи! Джонъ Мурей не могъ устоять противъ остраго искушенія поохотиться, и получивъ разръшеніе у полковника Эвереста на отдыхъ, употребилъ его для охоты. Конечно, онъ охотился эти два дня вполнъ успъшно, вмъстъ съ бушменомъ и Вильямомъ Эмери, которые, какъ любители, сопровождали его. Сколько новыхъ страницъ появилось въ его охотничьемъ дневникъ! Сколько трофеевъ доставитъ онъ въ свой пютландскій замокъ! Погрузившись весь въ охоту, онъ совершенно забылъ и про геодезическія работы, и про тріангуляцію, и меридіанъ.

Кто могъ бы думать, что рука, такъ твердо держащая ружье, такъ же хороню умъетъ обращаться съ зрительными трубами теодолита! Кто подумаетъ, что этотъ глазъ, такъ искусно прицъливающійся въ охотъ за антилонами, такъ же зорокъ п внимателенъ, разыскивая въ небесныхъ созвъздіяхъ звъзду тринадцатой величины! Да, сэръ Джонъ Мурей эти два цня совершенно отдался охотъ, и можно было опасаться, что опъ уже не сдълается снова астрономомъ.

Между всёми мелкими происшествіями, надо отмётить одно, совершенно нежданное обстоятельство, заставившее бушмена серьезно усумниться въ успёхё экспедиціи. Своими основательными опасеніями онъ подёлидся съ полковникомъ Эверестомь.

Случилось это 15-го октября. Проинло уже два дня съ гъхъ поръ, какъ сэръ Джонъ весь отдался удовлетворению своихъ охотинчьихъ инстинктовъ. Стадо антилопъ, головъ въ двадцать, показалось приблизительно въ двухъ миляхъ направо отъ каравана. Мокумъ, разсмотръвъ ихъ, убъдился, что это родъ антилопъ, извъстныхъ нодъ названіемъ «ориксовъ», ноимка которыхъ представляетъ очень большую трудность и является мечтой африканскихъ охотниковъ.

Бушиенъ объясниль сэру Джону, что имъ представлялся прекрасный случай поохотиться, и предложиль воспользоваться. Онь объясниль, какъ трудно поймать этихъ ориксовъ, которые бъгають екорье самыхъ быстрыхъ лошадей, такъ что, когда извъстный Куммингъ, въ странъ Намаковъ, охотился на нихъ, то даже на самыхъ лучшихъ лошадяхъ ему во всю его жизнъ удалось догнать и четырехъ изъ этихъ великолъпныхъ ангилонъ.

Ничего больше и не требовалось, чтобы подзадорить почтенпаго англичанина на охоту за антилопами. Онъ взялъ свою лучтую лошадь, лучтее ружье, лучтихъ собакъ, и въ нетерптни обгоняя бутмена, держался опутки рощи, вблизи которой паслось стадо антилопъ. Послъ часовой тзды, охотники остановились. Мокумъ, спрятавнись за группу сикоморъ, указывалъ своему товарищу на пасущееся въ нъсколькихъ стахъ тагахъ отъ нихъ стадо. Осторожныя животныя ихъ еще не замътили и спокойно продолжали пастись. Вдругъ одинъ изъ нихъ насторожился. Бутменъ указалъ на это сэру Джону.

— Это часовой, — сказаль онь ему. — Бестія, въроятно, видала виды. При мальйшей онасности онь начнеть блеять, и тогда все стадо, съ нимъ во главъ, помчится, собравъ всю свою силу. Стрълять въ нихъ надо лишь на близкомъ разстояніи и попадать на-върняка.

Сэръ Джонъ въ отвътъ кивнулъ утвердительно головой и передвинулся немного, чтобы лучше наблюдать за стадомъ. Ориксы, но прежнему спокойно продолжали настись. Часовой же выказывалъ нъкоторое безпокойство, поднимая часто свою, увънчанную рогами, голову. Но онъ былъ слишкомъ далежъ отъ охотниковъ, чтобы стоило стрълять, съ надеждой на полный успъхъ. Что же касается до преслъдованія стада, то на такой ровной долинъ, безъ всякихъ пренятствій, нельзя было объ этомъ и думать. Можетъ быть, стадо приблизится къ рощъ, и въ такомъ случаъ сэръ Джонъ Мурей и бушменъ смогутъ стрълять при болье благопріятныхъ условіяхъ.

Счастье, казалось, имъ улыбалось. Понемногу стадо, во главъ съ самцомъ, приближалось къ лъсу. Безъ сомивнія, они считали себя среди открытой долины не въ подной безопасности и спъшили укрыться въ густой рощъ. Когда намъреніе ихъ было понято, то бушменъ посовътовалъ своему товарищу сойти съ лошади. Лошадей за ноги привязали къ сикоморъ, завернувъ головы ихъ въ одъяла, чтобы ржаніе не безпокоило стадо. Потомъ Мокумъ и Джонъ, сопровождаемые собаками, стали пробираться между кустарниками по опушкъ заросли, шагахъ въ трехстахъ отъ того мъста, гдъ паслось стадо.

Тамъ оба охотника притаились и ожидали съ ружьями наготовъ. Съ того мъста, которое они заняли, можно было хорошо разсмотръть ориксовъ и любоваться этими красивыми животными. Самны мало отличались отъ самокъ, и по странной игръ природы, которая наблюдается довольно рёдко, самки были лучше вооружены, нежели самцы, нося на голове более сильные, загнутые назадъ рога. Нётъ более красивыхъ животныхъ чёмъ антилопы, разновидность которыхъ представляли ориксы!

Между тёмъ, стадо, состоявшее головъ изъ двадцати, приблизившись къ лёсу, остановилось. Ихъ сторожъ, какъ это легко было замётить, старался увести стадо изъ долины. Онъ ходилъ по высокой травв, стараясь собрать все стадо вмёств, какъ дёлаетъ это охотничья собака съ ввёренными ей овцами. Но животныя, рёзвясь на лугу, и не думали покидать роскошнаго настбища. Они не слушались вожака, убёгали, прыгали, неребёгая съ одного мёста на другое.

Это обстоятельство сильно удивило бушмена. Онъ указалъ на него сэру Джону, впрочемъ, не давая объясненій. Охотникъ не могъ понять дъйствій стараго самца, не могъ понять для чего опъ хочетъ стадо антилопъ угнать въ лёсъ. Продолжалось это нъкоторое время. Сэръ Джонъ нетерпъливо сжималъ дуло карабина. Мокумъ его удерживалъ съ трудомъ.

Прошелъ целый часъ, и охотники начинали уже терять терпеніе, какъ вдругъ одна собака, вероятно, такая же нетерпеливая, какъ сэръ Джонъ, пронзительно залаяла и бросилась въ долину.

Взбъщенный бушменъ готовъ былъ застрълить предательское животное. Но стадо мчалось уже безъ оглядки, и сэръ Джонъ понялъ, что никакая лошадь не въ состояни его догнать. Немного спустя, ориксы казались уже лишь черными точками, мелькавшими въ высокой травъ. Но, къ большому удивлению бушмена, старый самецъ не подалъ стаду сигнала къ бъгству. Въ противоположность тому, какъ всегда наблюдается у антилопъ, онъ остался на мъстъ, не слъдуя за ввъренными ему ориксами. Послъ ихъ бъгства онъ хотълъ укрыться въ травъ, чтобы послъ спрятаться въ чащъ.

— Вотъ интересная исторія, — сказаль бушмень. — Что съ этимъ старымъ ориксомъ? Поступокъ его весьма страненъ! Раненъ онъ или ужъ такъ старъ?

— Сейчасъ узнаемъ! — отвътилъ сэръ Джонъ, бросаясь къ

животному съ ружьемъ наготовъ.

Ориксъ, при приближении охотника все больше и больше опускался въ траву. Видны были только его длинные рога, фута въ четы с, концы которыхъ поднимались надъ зеленой тра-

вой. Онъ старался не убёжать, а лишь спрататься. Сэръ Джонъ приблизился къ этому странному животному. Будучи отъ него глагахъ въ ста, онъ выстрёлиль. Пуля, очевидно, попала въ голову, потому что рога, раньше видимые, теперь пронали въ гравъ. Сэръ Джонъ и Мокумъ изо всёхъ силъ побёжали къ животному. Бушменъ держалъ въ рукъ свой охотничій ножъ, чтобы покончить съ животнымъ, если оно еще не совсёмъ убито.

Но эта предосторожность была безнолезна; ориксъ былъ мертвъ, настолько мертвъ, что когда сэръ Джонъ потянулъ его за рога, то у него въ рукахъ осталась мягкая и пустая шкура.

— О, святой Патрикъ! Вотъ исторія, которая можетъ случиться только со мной, — вскричалъ Мурей такъ комично,

что всякій на мёстё бушмена расхохотался бы.

По Мокумъ не смънся. Его сжатыя губы, сдвинутыя брови, прищуренные глаза, выражали безпокойство. Скрестивъруку и посматривая то налъво, то направо, опъ внимательно изучалъ мъстность.

Неожиданно одинъ предметъ привлекъ его взглядъ. Это былъ лаленькій, валявшійся на нескъ, кожаный мъшокъ, испрещренный прасными арабесками. Бушменъ сейчасъ же его поднялътицательно разсмотрълъ.

- Что тамъ такое? - спросинъ сэръ Джонъ.

- Это, ответиль Мокумь, это метновы мокололоса.
- -- Какъ же онъ попалъ сюда?
- Очень просто: владёлець въ носпёшномъ бёгствё его обронилъ.
  - Мокололосъ?

— Сейчасъ все станетъ вамъ ясно,—отвътилъ бушменъ, злобно ежимая свои кулаки.—Въ шкуръ орикса былъ Моколодосъ. Въ него вы и стръдяли.

Сэръ Джонъ не успълъ еще выразить говоето удивненія, канъ Мокумъ шагахъ въ пятистахъ отъ себя замътилъ движеніе въ тразъ и выстръпилъ по этому направленію. Сэръ Джонъ и Мокумъ побъжали къ подозрительному мъсту, но тамъ ничего не оказалось. Видно было по смятой травъ, что здъсъ только что прошли. Мокололосъ исчезъ, и пришлось отказаться отъ мысли преслъдовать его на необозримомъ пространствъ.

Оба охотника были сильно встревожены этимъ инцидентомъ,

кот рый даваль поводь въ серьезнымъ опасеніямъ. Присутствіе мокололоса на опушке сгоревшаго леса и эта встреча, указывали на стремленіе преследовать караванъ полковника Эвереста. В вроятно, ме безъ причинъ туземцы-разбойники выслеживали свропейскій отрядъ.

Приближаясь къ свверу все больше и больше, путешественники рисковали попасть въ руки степныхъ разбойниковъ. Соръ Джонъ Мурей слишкомъ былъ пораженъ твиъ, что произошло, и вернувшись въ лагерь, съ горечью сообщилъ своему другу Вильяму:

— Вотъ неудача, милый Вильямъ, первый ориксъ, котораго я убилъ, былъ уже давнымъ давно мертвъ!

### XVII. Саранча.

Посяв охоты на ориксовь, Мокумъ выразиль полковнику свою уверенность въ томъ, что за караваномъ следять, что ему грозитъ опасность, и что мокололосы только и ждутъ удаленія каравана къ северу. Нападеніе въ северныхъ областяхъ имъ выгодите, потому, что въ этихъ местахъ они гораздо многочислените. Неужели, одиако, предстояло вернуться и пріостановить работу, неужели африканскіе дикари пометнаютъ англійскимъ ученымъ закончить свое предпріятіе? Это надо было обсудить.

Полковникъ просилъ Мокума сообщить все извёстное ему о мокололосахъ. Мокумъ передалъ, что мокололосы принадлежать въ племени бехуановъ, и кочують по пути въ экватору. Въ 1850 году декторъ Ливингстонъ былъ гостепримно принять въ Сезекъ, резеденціи Себитуана, главнаго вождя мовололосовъ, обладавшаго большимъ умомъ и соединившаго подъ своей властью отдёльныя племена. Въ 1853 году этотъ замечательный вождь умеръ на рукахъ Ливингстона. Его сынъ Секелету сначала очень покровителествоваль европейцамъ, но посят отъбзда Ливингстона, отношенія къ нимъ изменились. Онъ сталь притеснять и европейцевъ и туземцевъ. Грабежи производились большею частію между озерами Нгами и Замбезе, и поэтому здесь проходить каравану было очень рисковано. Вотъ въ немногихъ словахъ то, что бушменъ разсказалъ полковнику. Онъ прибавиль, что не преувеличиваеть опасности, но если будеть ръшено идти впередъ, то онъ не отказывается. Послъ обсужденія было рёшено продолжать работу. Около пяти восьмыхъ дуги было уже измёрено, и они рёшили работу зажончить.

27 октября комиссія пересъкла тропикъ Козерога, а 3 ноября изъ зенитныхъ наблюденій выяснилось, что измѣреніе меридіана подвинулось еще на цѣлый градусъ.

Цёлый мёсяцъ работы продолжались безостановочно. Мокумъ внимательно слёдиль за всёмъ происходящимъ кругомъ. Все было тихо, ничто не обнаруживало присутствія мокололосовъ, и можно было надёлться, что опасенія бушмена окажутся неосновательными. Несмотря на это, Мокумъ видёлъ безпокойство между бушменами, которые знали о двухъ случаяхъ, бывшихъ на опушкё лёса и во время охоты на ориксовъ. Онп были увёрены, что столкновенія съ мокололосами неизбёжно, а такъ какъ они были непримиримые враги, то и не могли ждать нощады отъ побёдителей. Численность же каравана была очень не велика, особенно послё происнедшаго, въ виду объявленія войны, раздёленія его на двё части. Несмотря на своевременныя предупрежденія Мокума о трудностяхъ путешествія, члены каравана нерёдко высказывали сожалёніе и роптали. Мокумъ не подавалъ и виду, что замѣчаетъ это.

2 декабря одно обстоятельство едва не вызвало настоящаго бунта. Небо покрылось тучами. Это были cumulus, скученные, какъ комки бумаги, темно-съраго цвъта съ желтоватымъ оттенкомъ. Солнце сделалось бледнымъ. При невыносимой жаръ, стояла полная тишина. Астрономы, хотя и видъли это, но не думали, что придется остановить работу. Вильямъ Эмери съ двумя матросами и четырьмя бушменами отправились за двв мили къ востоку отъ меридіана для установки ввхи, которая должна служить вершиной новаго треугольника. Установили шестъ. Вдругъ пронеслась струя холоднаго воздуха, п почти сейчасъ посыпался градъ; градины искрились — явленіе очень рёдкое-и казалось, что это куски раскаленнаго металла; тамъ, гдв они падали появлялись искры изъ земли. Отъ металлическихъ частей повозки какъ бы исходили огненные полосы. Градъ достигъ огромныхъ размъровъ, и оставаться подъ нимъ было небезопасно.

Вильямъ Эмери оставилъ работу и поспъщилъ спрятаться въ повозку. Едва опъ успълъ сойти съ холма, какъ всныхнула ослепительная молиія, и одновременно раздался страшный ударъ грома.

Вильямъ Эмери уналъ, какъ мертвый. Два матроса бросились къ нему. Къ счастью, онъ не былъ убитъ. Молнія скользнула по немъ и окружила его огненнымъ столбомъ. Въроятно, электричество было отвлечено желѣзными наконечниками треноги компаса, которая была въ рукѣ у ученаго.

Вильямъ Эмери скоро пришелъ въ себя. Два туземца лежали мертвыми, при чемъ тъло одного было совершенно черно. Три человъка сдълались жертвою одного удара. Бушмены, начуганные смертью товарищей, кинулись бъжать въ лагерь. Матросы перенесли Вильяма Эмери и двухъ убитыхъ бушменовъ въ повозку и спрятались туда же сами. Гроза продолжалась съ четверть часа. Затъмъ погода начала проясняться.

Смерть товарищей странию напугала бушменовъ, и безъ того относившихся со страхомъ къ непонятнымъ имъ геодезическимъ работамъ. Они составили совіщаніе и пікоторые объявили, что дальше не пойдутъ. Начался бунтъ. Мокумъ долженъ былъ употребить все свое вліяніе, чтобы успокоить туземцевъ. Полковшикъ объщалъ прибавить плату. Судьба тріангуляціи была сомнительна. Когда похоронили двухъ туземцевъ. караванъ направился къ холму, гдв были убиты бушмены.

Въ течение нъсколькихъ дией Вильямъ Эмери не могъ оправиться. Лъвая рука была точно разбита нараличемъ. Но мало-по-малу болъзнь прошла, и онъ могъ снова приняться за работу.

Въ продолжение восемнадцати дней съ караваномъ ничего не случилось особеннаго, и всё начали успокаиваться. Несмотря на то, что пустыня находилась не болёе, какъ на разстоянии нятидесяти миль, растительность была роскошная, и не ощущалось въ водё недостатка. Значитъ, можно было быть спокойнымъ за сытость, какъ людей, такъ и животныхъ, если только не появится саранча.

Двадцатаго декабря трое англичанъ и Мокумъ сидъли подъ деревомъ, отдыхали и говорили о предстоящемъ выступленіи. Дулъ легкій съверный вътёръ.

Астрономы решили измерить ночью высоту некоторых звёздь, чтобы точно определить широту местности. Небо было совершенно чистое, и можно было надеяться, что звезды будуть хорошо видны. Но въ это время Вильямъ, указывая на северъ, сказаль:

— На горизонтъ тучи, пожалуй, мы ошибемся, расчитывая на благопріятную почь.

- Громадная туча надвигается,—сказаль Джонъ Мурей, и при этомъ вттрт она скоро покроетъ все небо.
  - Неужели опять гроза? произнесъ полковникъ Эверестъ.
- Гроза легко можетъ быть, такъ какъ мы находимся въ тропической странъ, и намъ ночью едва ли удастся работать, отвъчалъ Вильямъ Эмери.

— Что вы на это скажите, Мокумъ?

Бушменъ посмотрътъ на съверъ. Туча, простиравшаяся надъ горизонтомъ мили на четыре, была черная, какъ дымъ. Заходящее солнце отражалось въ ней скоръе, какъ въ твердой массъ, чъмъ въ парахъ.

— Странная туча, — сказаль Мокумъ.

Черезънъсколько минутъ стали замъчать, что лошади, буйволы и другія животныя безпокоятся и не хотять идти внутрь лагеря.

- Тогда оставьте ихъ на ночь въ степи, сказалъ Мокумъ.
- А хищныя животныя?

— Па этотъ разъ хищныя животныя ихъ не тронутъ, потому что будутъ заняты другимъ.

Бунименъ ушелъ. Полковникъ спросилъ у Мокула, что означають его слова; но Мокумъ молчалъ, занятый разсматриваніемъ тучи. Туча быстро приближалась. Было видно, что она проходитъ невысоко надъ землею, и доносился какой-то странный шорохъ, точно исходящій изъ облака. Подъ нимъ двигались черныя точки, которыя то погружались въ нее, то снова подымались.

- Что это за точки? спросилъ Джонъ Мерей.
- Это птицы— ястреба, орлы, соколы, которые будутъ все время двигаться съ этой тучей.
  - -- Но это туча...
  - Живая. Саранча, сказалъ Мокумъ, указывая на нее.

Охотникъ не опибся. Это была дъйствительно саранча, которая въ одйу ночь можетъ уничтожить всю растительность и обратить цвътущую мъстность въ пустыню. Саранча Grylli devastatorii летъла миріадами. Путешественникамъ случалось иногда видъть, какъ саранча покрывала пространства миль въ нятьдесятъ, слоемъ въ 4 фута высоты.

- Это странный бичъ степей, сказалъ Мокума, и счастье, если онъ насъ минуетъ.
- Но ведь у насъ нетъ своихъ полей, чего же намъ опасаться,—сказалъ полковникъ

— Если они сядутъ здёсь, то они пожрутъ все, пе оставив в ни листочка; что же будетъ съ нашими лошадями и буйволами?

Бушмены не сводили глазъ съ тучи. Шорохъ дълался все громче, мнимая туча становилась все больше; слышенъ былъ крикъ орловъ и коршуновъ, которые съёдали этихъ насёкомыхъ.

- Думаете-ли вы, что они сядутъ здѣсь,— спросилъ Вильямъ Эмери Мокума.
- Я боюсь, что это случится: вътеръ гонитъ ихъ сюда, влага дълаетъ ихъ крылья тяжелыми. Я думаю, что они онустятся на луга, и тогда...

Фраза еще не была окончена, какъ огромная туча внезаино опустилась на землю. Все силошь покрылось насёкомыми, не исключая налатокъ и новозокъ. Образовался черный слой, толщиною въ цёлый футъ. Англичане, стоя по колёно въ массё насёкомыхъ, давили ихъ при каждомъ движеніи тысячами. Но что это значитъ, въ сравненіи съ миріадами, составлявшими тучу?

Однако, саранчъ доставалось порядочно отъ всъхъ. Птицы, издавая хринлые крики, бросались на нихъ и съъдали. Подъними появились змъи, которыя также лакомились этой вкусной пищей. Лошади. буйволы, мулы и собаки тоже ъли ее събольшимъ удовольствіемъ. Степная дичь, дикія животныя, львы, гіены, слоны пожирали ее массами. Наконецъ, и бушмены, лакомые до «воздушныхъ раковъ», охотно ъли ихъ, какъ манну пебесную. Здъсь было не только вижинее нападеніе, такъ какъ насткомыя сами пожирали другъ друга.

Уступивъ просъбамъ бушмена, англичане рёшились попробовать этой пищи, которая упала къ нимъ съ неба. Нѣсколько тысячъ насѣкомыхъ были сварены съ солью, перцемъ и уксусомъ, причемъ были отобраны самыя лучшія, молодыя — отличающіяся и зеленымъ цвѣтомъ и мягкостью и небольшой величиною, въ то время, какъ старыя достигаютъ до 4-хъ дюймовъ длины. Любители этого кушанья особенно цѣнятъ нхъ яйцеклады, длиною въ 15 и 20 линій, толщиною въ стволъ пера, но еще не несшіе яйцъ.

Черезъ четверть часа очень аппетитное мясо было готево. Саранча, лишенная головы, ланъ и крыльевъ очень похожи на раковыя шейки; эти «воздушные раки» очень вкусны, и Джонъ Мурей, который съблъ ихъ несколько сотъ, попросилъ сделать запасъ, что исполнить было весьма не трудно, так закъ для этого стоило лишь наглуться.

Ночь наступила, всё разошлись по своимъ мёстамъ. Но повозки тоже были полны этими насткомыми. Невозможно было ступить, чтобы не раздавить ихъ сотни и тысячи. При такихъ обстоятельствахъ снать было не особенто пріятно. Небо было ясное, созв'єздія гор'єли на небосклоп'є, трое астрономовъ провели всю почь за опредёленіемъ высоты зв'єздъ. Это имъ куда бол'є улыбалось, чёмъ снать въ саранчів. Да кром'є того, свропейцы в'єроятно и не могли бы спать при страпиюмъ рев'є хищныхъ зв'єрей, которыхъ привлекла сюда саранча.

На другой день солнце взошло на ясномъ горизонтъ и предвъщало жаркій день. Черезъ нъсколько часовъ послъ восхода солица, послышался глухой щумъ: это поднималась саранча, собиравшался летъть дальше, чтобы производить опустошенія на другихъ мъстахъ. Въ 8 ч. утра надъ землей подпялся черный запавъсъ и вскоръ закрылъ собой солице. Кругомъ стало темно, какъ ночью. Вътеръ странно шевелилъ эту громадную тучу. Въ продолженіе двухъ часовъ съ страннымъ шумомъ летъла саранча надъ лагеремъ, закрывая свътъ, и паконецъ, исчезла за горизонтомъ.

Когда просвътлъло, то оказалось, что печальныя предсказанія бунимена сбылись въ точности. Ни одного листочка на деревьяхъ, ни одной травки на лугу! Все было уничтожено. Земля стала желтой и точно покрылась грязью. Голыя вътки имъли жалкій видъ. Это была зима среди лъта, пустыня среди цвътушей природы. Живо всноминалась восточная пословица: «гдъ прошелъ турокъ—тамъ не растетъ трава». Такъ-же не было травы и тамъ, гдъ посидъла саранча.

# XVIII. Пустыня.

Когда 25-го декабря путешественники, закончивъ сорокъ восьмой треугольникъ, приблизились къ занадной сторонъ Карру, они увидъли передъ собой настоящую пустыню; не было никакой разницы между той пустыней, которую они оставили, и той, которая теперь лежала передъ ними, вся сожженияя солинемъ. Животныя каравана сильно страдали отъ недостатка корма. Воды также не было; послъдиня капли ея жадно всасывались въ грунтъ. Ночва, усъянная песчанниками, не могла удержать ни капли влаги.

Это, вфроятно, была одна изъ тёхъ мёстностей, по которой

докторь Ливингстомъ проходилъ во время своихъ богатыхъ приключеніями путеществій. Не только почва, но даже воздухъ былъ настолько сухъ, что желёзныя вещи, оставленныя подъ открытымъ небомъ, не ржавёли. По разсказу ученаго доктора, листья на деревьяхъ были такъ сухи, что всё сморщились и завяли; мимозы оставались весь день закрытыми; насёкомыя, оставленныя на пескё, издыхали черезъ нёсколько минутъ, наконецъ, термометръ, зарытый въ землю на три дюйма, показывалъ 134° по Фаренгейту.

Такія мъстности видья знаменитый африканскій путешественникт, и тъ же области пришлось посттить англійскимъ астрономамъ, расположенныя между Карру и озеромъ Нгами. Они странию утомились въ пути и мучились отъ недостатка воды. Это отсутствіе воды сильно сказывалось и на животныхъ, которыя нитались линь совершенно сухой травой, да и то редко понадавшейся. Пустыня казалась еще мрачиве отъ отсутствія всякаго живого существа. Птицы переправились на другую сторону Замбезе, гдв въ изобиліи росли деревья и травы. Ликія животныя также оставили эту м'ястность, не паходя ници. Лишь въ первой половинъ января путешественники видели стада антилопъ, которыя могуть долго обходиться безъ воды-нъсколько недъль. Они принадлежали къ той же породъ ориксовъ, которые припесли такое большое разочарованіе сэру Джону. Чаще еще встречались квамасы, съ шерстью пенельнаго цвъта, съ добрыми глазами, -животное предпочитающее пустыню плодородной мёстности.

Между тыть подъ лучами солица, въ атмосферћ, которая не соцержить совершенно влаги и которую не освъжаль даже вътеръ, страшно утомительно было производить геодезическія работы. Небольшой занасъ воды сильно уменьшался. Путешественники уже начали соблюдать въ этомъ отношеніи строгую экономію. Но одушевленные сознаніемъ важности задачи, они спокойно нереносили усталось, лишенія, несмотря на трудную и кропотливую работу. 25-го января окончилось пзмъреніе седьмой части меридіана, измъренъ быль еще одинъ градусъ, при номощи девяти новыхъ треугольниковъ, а въ общемъ все составляло уже 57 треугольниковъ. Астрономы, прошли уже большую часть пустыни и думали быть у озера Игами въ концъ января. Полковникъ Эверестъ и его товарищи были твердо убъждены, что выдсржатъ этотъ трудный переходт.

Но бушменъ, у котораго не было ободряющей цъли, и люди наемные, еще менъе способные увлекаться научными изслъдованіями, съ трудомъ переносили лишенія пути. Они страшно страдали отъ недостатка воды.

Уже несколько выочныхъ животныхъ, истощенныхъ голодомъ и жаждой, пришлось оставить на пути, и можно было опасаться, что число такихъ случаевъ будетъ только увеличиваться. Ропотъ и жалобы возростали съ усталостью. Положеніе Мокума дёлалось съ каждымъ днемъ труднёе, и авторитетъ его падалъ. Становилось ясно, что отсутствіе воды помёшаетъ идти на сёверъ и заставитъ караванъ или вернуться назадъ, или же повернуть отъ меридіана вираво, хотя бы тогда пришлось встрётиться съ русскимъ караваномъ.

15-го февраля бушменъ жаловался полковнику Эвересту на тѣ затрудненія, съ которыми уже почти нельзя было бороться. Погонщики не слушались его. Съ каждымъ днемъ туземцы все болѣе отказывались отъ повиновенія. Эти несчастные, утомленные переходомъ, голодомъ и жаждой, представляли жалкій видъ. Къ тому же волы и лошади, не находя даже сухой и рѣдкой травы, окончательно отказывались идти дальше. Полковникъ Эверестъ все это вполиѣ понималъ. Но тѣмъ не менѣе, будучи строгъ къ себѣ, онъ такъ же относился и къ другимъ. Онъ сказалъ, что работъ не прекратитъ ни въ какомъ случаѣ; и если всѣ откажутся слѣдовать за нимъ, то онъ отправится одинъ. Два его товарища думали совершенно, какъ онъ.

Бушменъ съ новой энергіей уговариваль туземцевъ идти дальше. По его разсчету они достигнутъ цёли черезъ пять, шесть дней. Тамъ лошади и волы найдутъ и лёса, и траву, и свъжія пастбища. Тамъ люди найдутъ цёлое море воды, и могутъ этдыхать, сколько имъ угодно. Бушменъ говорилъ туземцамъ, что все это легче найти, идя на сѣверъ; дѣйствителъно, если идти на западъ, то легко можетъ случиться, что придется идти назадъ въ Карру, гдѣ нѣтъ уже ни растительности, ни источниковъ. Наконецъ, туземцы поддались увѣщаніямъ, и измученный караванъ снова лвинулся къ Нгами.

Къ счастью, въ этой ровной долинв геодезическія работы было удобно производить при помощи шестовъ. Чтобы выиграть время, астрономы работали и днемъ и ночью, съ помощью электрическихъ лампъ. Величины угловъ получились совершенно точно, а это главное въ тріангуляціи. Сёть треуголь-

никовъ все увеличивалась, такъ какъ работы шли дружно и правильно.

16-го января караванъ разсчитывалъ встрътить воду, на которую природа въ этой мъстности такъ скупа. Наконецъ, на горизонтъ показалось озеро въ двъ мили длины. Можно представить себъ радость путешественниковъ; всъ поспъшно кинулись по тому направленію, гдв подъ лучами солнца блествла желанная влага. Озера достигли лишь въ 5 ч. вечера. Лошади оборвали узду и, вырвавшись изъ рукъ погонщиковъ, понеслись галопомъ къ столь долго жданной водъ. Вскоръ они уже стояли въ озеръ по шею въ водъ. Но почти тотчасъ же бъдныя животныя поспъшно выбъжали на берегъ: вода эта не могла утолить ихъ жажды, она оказалась настолько солона, что пить ее было не возможно. Разочарование и отчаяние были ужасны. Что можетъ быть хуже обманутыхъ надеждъ! Мокумъ думалъ уже, что ему не отвести туземцевъ отъ этого озера. По къ счастью, караванъ находился уже невдалекъ отъ обширнаго озера Игами и ръки Зембезо, гдъ можно было достать воду, - и единственное спасеніе состояло въ немедленномъ движеній висредъ. Черезъ четыре дня, если геодезическія работы не задержать каравана, онь должень быть на берегу Нгами.

Пришлось двинуться дальше. Полковникъ Эверестъ, пользулсь ровностью мъстности, строилъ треугольники съ длинными сторонами, что требовало менъе частыхъ остановокъ. Такъ какъ наблюденія производились и по ночамъ, то огненные сигналы превосходно были видны, и можно было ихъ безошибочно визировать при помощи теодолита. Это была крупная экономія и времени и силъ. Но надо сознаться, что безъ посторонней помощи они все же погибли бы въ пути.

Неожиданную помощь подали имъ русскіе, случайно оказавшіеся въ той же м'єстности. Въ русскомъ караван'є были Матв'єї Струксъ, Николай Падандеръ, Михаилъ Цориъ и пять матросовъ; изъ туземцевъ остался одинъ только проводникъ, другіе покинули ихъ въ минуту опасности.

- Это вы, господа англичане!—-въ изумленіи воскликпулъ Матвёй Струксъ.
- Мы, господа русскіе, съ достоинствомъ отвътиль полковникъ Эверестъ, — но здъсь пътъ ни русскихъ, ни англичанъ, здъсь свропейцы, и въ данное время намъ надо только соединиться для самозащиты.

#### XIX. Тріангулировать или умереть.

Слова полковника Эвереста были встрвчены громкимъ «ура!» Въ виду опасности со стороны мокололосовъ, англичане и русскіе должны были соединиться, забывъ о національности для защиты. Казалось, что англо-русская комиссія никогда не была такъ дружна, какъ теперь. Вильямъ Эмери и Михаилъ Цорпъ обнимались, остальные ножимали другъ другу руки.

Прежде всего англичане утолили жажду. Воды въ русскомъ лагеръ было достаточно. Потомъ они всъ собрались въ покинутой кръпости на вершинъ Скорцефъ и разсказали, что про-

изонно послъ ихъ разлуки въ Колобенгъ.

Почему русскіе, оказались настолько лівве отъ своего меридіана? Віроятно, по той же причині, по какой англичане очутились правіве. Скорцефь была единственная возвышенность, находящаяся на равномъ разстояніи между двумя дугами и могущая служить удобной станціей на берегу Игами. Вполивнопятно поэтому, что дві враждебныя экспедиціи и столкнулись на единственномъ удобномъ містів для наблюденій. Англійскій и русскій меридіаны пересікали Игами въ двухъ точкахъ, очень далекихъ другъ отъ друга, поэтому и пужно было геодезически соединить южный берегъ съ сівернымъ.

Матвъй Струксъ разсказывалъ, что тріангуляція отъ Калобенга шла успъшно; меридіанъ, доставшійся русскимъ, проходилъ по плодородной, волнистой мъстности, что облегчало составленіе тригонометрической съти. Жара стояла сильная, но воды было достаточно, лошади и волы имъли прекрасныя пастбища. Чтобы избавиться отъ хищниковъ, разводили костры. Тузмное населеніе было радушно. 20 февраля русскіе достигли Скорцефа и простояли тамъ тридиать шесть часовъ. Вдругъ въ долинъ появилось человъкъ 400 мокололосовъ. Бушмены разотжались, и разбойники безпрепятственно разграбили кибитки. Къ счастію, инструменты и паровая шлюпка были во-время убраны. Мокололосы могли легко добраться до кръпости съ южной стороны, если бы не подоспъли англичане.

Вотъ въ немногихъ словахъ то, что передалъ Матвъй Струксъ. Полковинкъ Эверестъ разсказалъ про свои приключенія, лишенія и труды, выпавшіе на ихъ долю, уномянувъ и про бунтъ бушменовъ; по сравненію обоихъ разсказовъ, всъ признали, что англичанамъ пришлось гораздо трудиъе.

Ночь съ 21-го на 22-е прошла спокойно, буничены и матросы караулили стъну кръпости. Мокололосы не возобновляли нападенія. У нихъ мелькали огни, и поэтому можно было думать, что они еще не собираются уходить.

На другой день дваднать второго, рано утромъ, европейны вышли изъ крѣпости, чтобы осмотрѣть долину. Солнечные лучи освѣщали все пространство до горизонта. Подъ горою находился лагерь: въ немъ еще горѣли костры, на угляхъ видиълись куски мяса; здѣсь было человѣкъ пятьсотъ туземцекъ. Видно было, что туземцы и не думаютъ уходить, хоть они забрали повозки, лошадей, воловъ, съѣстные принасы; но имъ очевидно хотѣлось во что бы то ни стало убить европейцекъ и забрать ихъ оружіе. Русскіе и англійскіе ученые осмотрѣли съ горы туземный лагерь и стали совѣтываться съ бушменомъ, какъ поступить. Для того, чтобы это рѣшить, надо было хорошенько опредѣлить положеніе Скорцефа.

Астрономы знали, что къ югу отъ горы до самаго Карру тянстся стень, съуживающаяся къ занаду и востоку. На западъ видны холмы, ограничивающе страну мокололосовъ, одно изъ крупныхъ селеній которыхъ находится къ съверозападу отъ Игами.

Къ свверу отъ Скорнефа характеръ мъстности измънялся. Она изобиловала водою, была покрыта богатой растительностью. Почти на сто миль катились волны Игами. По ту сторону мъстность представляла легкій наклопъ, съ лъсами, лугами, потоками, впадавшими въ Замбезе. Эта прекрасная мъстность походила на оазисъ. Благодаря естественнымъ каналамъ, почва была покрыта роскошной растительностью. Бассейнъ ръки Замбезе также важенъ для Африки, какъ Дунай для Европы и Амазонка для южной Америки.

Передъ глазами европейцевъ растилалась прекраспая картина. Скорцефъ возвышался падъ самымъ озеромъ и съ ся съверной стороны спускался совсёмъ отвёсно. Несмотря на трудность спуска, путешественникамъ все - таки удалось добраться до озера, гдё качался пароходъ. Значитъ въ водё не могло быть педостатка, слёдовательно, они могли держаться, пока хватитъ провизіи.

Почему на этой горк въ пустынк была выстроена криность? За разъясненіями обратились къ Мокуму, и онъ разсказаль следующее. Въ прежнія времена сюда часто приходили тор-

говцы слоновою костью, которую они здёсь добывали, и чернымъ товаромъ т. е. неграми. Войны и грабежи доставляли массу пленныхъ, продаваемыхъ въ рабство. Торговцы прівзжающіе съ запада, вхали обывновенно по этому берегу. Караваны останавливались на Скорцефъ, и вотъ здъсь ими и было возведено укрвиление, чтобы обезопасить себя отъ нападения ту земныхъ разбойниковъ, такъ какъ часто случалось, что туземцы, продавши пленвиковъ, затемъ старались ихъ отбить, чтобы снова ихъ продать. Такъ возникла эта крепость, ныпе уже почти развалившаяся. Караваны теперь ходять по другому пути, забсь не останавливаются, и поэтому разрушающіяся ствим не исправляются. Отъ прежней крвпости осталась только ствна въ видъ дуги, выдающаяся сторона которой приходилась на югъ, а вогнутая на съверъ. Посрединъ этой стъны находилось много бойницъ и возвышается деревянная башня. Хотя крушость и была стара, но она все-таки представляла убъжище для свронейцевъ. По той поры, пока хватало събстныхъ припасовь они могутъ держаться за ствнами этой крвпости, и, быть можеть, имъ удастся довести до конца геодезическія работы.

Вь боевыхъ припасахъ недостатка не было такъ какъ ящикъ съ патронами былъ въ той же повозкъ, гдъ и паровая шлюпка, и не поналъ въ руки грабителей. Съъстныхъ припасовъ не было, ихъ захватили туземцы, а въ кръпости не нашлось бы провіанта и на два дня для восемнадцати человъкъ, шести астрономовъ, десяти матросовъ, бунмена и туземцапроводника. Это стало извъстнымъ сейчасъ послъ осмотра имъющихся въ наличности припасовъ.

Осмотрѣвши все и позавтракавши, астрономы и бушменъ собрались у редута, а матросы охраняли стѣны крѣпости. Разговаривали о недостаткѣ съѣстныхъ припасовъ и о паступающемъ голодѣ, но не могли придумать, что предпринять.

— О чемъ вы безпоконтесь, — сказалъ Мокумъ, — вы находите, что съъстныхъ припасовъ хватитъ на два дня, а кто вамъ мвинаетъ уйти раньше? Мы можемъ это сдълать даже сегодия. Мокололосы не плаваютъ по Нгами, а я берусь васъ перевести на паровой плюпкъ на противоположный берегъ озера.

Астрономы переглянулись между собою, мысль эта не приходила имъ въ голову, потому что они считали себя обязанными до конца исполнить въ этой экспедиціи роль героевъ науки. Сэръ Джонъ Мурей отвітилъ Мокуму:

- Но мы не окончили еще нашей работы, мой храбрый Мокумъ.
  - Какую работу?
  - Измъреніе меридіана.
- A вы думаете, что мокололосамъ много дёла до вашихъ меридіановъ?
- Что имъ нътъ до него никакого дъла—это вполнъ возможно,—вовразилъ Джонъ Мурей,—но мы не мокололосы и пе можемъ не окончить начатаго предпріятія. Какъ вы полагаете, товарищи?
- Безъ сомнънія, отвътиль полковникъ Эвересть, и его словами было высказано мивніе всъхъ. Мы не оставимъ измъреніе меридіана, пока хотя одинъ изъ насъ останется живъ и будетъ въ состояніи смотръть въ окуляръ зрительной трубы, тріангуляція будетъ продолжаться. Если бы даже понадобилось производить наблюденія съ трубою въ одной рукъ и ружьемъ въ другой, то и тогда бы мы не отступили!
- Да здравствуетъ Англія! Да здравствуетъ Россія!—вскричали неутомимые ученые, ради науки не останавливающіеся пи перемъ какой опасностью.

Рашение было принято. Работы постановлено было продолжать, если озеро не послужить тому препятствиемъ.

Матвъй Струксъ, болъе ознакомившійся съ мъстностью во время своего двухдновнаго пребыванія на вершинъ Скорцефа, обратился къ товарищамъ со словами:

- Господа, работа будетъ трудная, нужно будетъ много усилій, но она все же возможна. Все дъло заключается въ томъ, чтобы геодезически соединить Скорцефъ со сранціей, расположенней къ свверу отъ Нгами; для этой станцій я выбраль на горизонтъ вершину, которая можетъ служить точкой визированія для нашихъ трубъ; она возвышается къ съверо западу отъ озера, слъдовательно, сторона треугольника, соединяющая Скорцевъ со станціей, пересъчетъ Нгами наискось.
- Если точка визированія нам'єчена, то въ чемъ же затрудненіе?
- Затрудненіе, отвітни в Матвій Струксь, въ разстоянін, на которомь находится эта вершина оть нась.
- Какъ велико это разстояніе? спросиль полковникъ Эвересть.
  - Не менъе 120 миль.

- Наши трубы достаточно сильны для такого разстоянія.
- На вершинъ понадобится установить электрическій фонарь.
  - Установимъ!
  - По его надо туда принести.
  - Принесемъ!
- И надо будеть защищаться отъ мокололосовъ, добавиль бушменъ.
  - Будемъ защищаться!
- Приказывайте, господа, я вамъ повинуюсь, сказалъ бунименъ.

Этими словами закончилось засъданіе, ръшившее судьбу паучной экспедиціи. Ученые, соединенные одной общей цілью, ръшили, если это понадобится, даже пожертвовать собой для ея достиженія. Они вышли изъ кріпости, чтобы осмотріть містность. Матвей Струксъ указалъ товарищамъ выбранную для станціи вершину. Это была вершина горы Валькиріи, едва видная. Электрическій фонарь, поставленный на ней, могъ быть однако виденъ въ зрительныя трубы. Но фонарь надо было сще туда доставить и установить на разстояніи болье ста миль отъ Скорцефа. Хотя задача и не была неисполнима, но во всякомъ случав представляла большую трудность. Уголъ, образуемый Скорисфомъ съ Валькиріемъ, съ одной стороны, и предыдущей станціей -- съ другой, но всей въроятности, долженъ закончить измърение меридіана, такъ какъ эта гора была не въ далекъ отъ параллели. Поэтому-то астрономы съ такой настойчивостью старались произвести это последнее измерение. Надо было рышить, какъ установить на горы электрическій фонарь, для этого нужно было пройти по неизследованиой совершенио мъстности около ста миль. Вильямъ Эмери и Михаилъ Цориъ взялись исполнить это, а проводникъ-туземецъ вызвался ихъ сопровождать и немедля стали собираться въ дорогу. Они не взяли съ собою наровой шлюнки, потому, что она могла понадобится остальнымъ, чтобы скорбе удалиться изъ крвности но окончанів наблюденія. Для переправы черезъ Нгами рішили сдёлать легкую, устойчивую, берестовую лодку, которую туземцы сооружають въ нёсколько часовъ. Мокумъ съ проводникомъ опустились къ бухтъ и быстро справились съ этой работой. Въ восемь часовъ вечера въ лодку были положены инструменты, фонарь, ружья и немного сътстныхъ принасовъ. Встрётиться было рёшено на южномъ берегу Нгами у бухты, которую знали и проводникъ и Мокумъ. Кромё этого, было условлено, что когда зажжется свётъ на Валькиріи, полковникъ Эверестъ сдёлаетъ то же и на Скорцефё и тёмъ дастъ возможность Вилиму Эмери и Михаилу Цорну опредъдить его положеніе. Молодые астрономы простились съ товарищами, вышли

Молодые астрономы простились съ товарищами, вышли изъ кръпости и спустились къ лодкъ, въ которой ихъ ожидали два матроса—русскій и англичанинъ. Кругомъ было совершенно тепло. Канатъ отвязали, и легкая лодка подъ мърные удары веселъ начала скользить по темнымъ водамъ Нгами.

# ХХ. Восемь дней на вершинъ Скорцефа.

Оставшіеся съ безнокойствомъ слѣдили за удаляющимися товарищами и думали о томъ, сколько трудностей и опасностей ожидаетѣ молодыхъ астрономовъ въ неизвѣстной мѣстности. Бушменъ ихъ всячески успакаивалъ, говоря о ловкости и храбрости проводника и высказывая увѣренность, что молодые люди не встрѣтятъ мокололосовъ. Онъ даже считалъ ихъ въ большей безопастности, чѣмъ оставшихся въ крѣпости—и не обманулся. Мокумъ и матр сы по очереди стерегли по ночамъ крѣпость. Темнота благопріятствовала мокололосамъ. До сихъ поръ эти «пресмыкающіеся», какъ называли ихъ Мокумъ, еще не взбирались на склоны Скорпефа, вѣроятно ожидая нодкрѣпленія, чтобы аттаковать европейцевъ со всѣхъ сторонъ и принудить ихъ сдаться.

Какъ предполагалъ охотникъ, такъ и случилось. На другой день полковникъ Эверестъ увидалъ мокололосовъ въ большемъ оживленіи и, очевидно, готовыми къ нанаденію. Къ счастью, берегъ Игами не могъ быть ими аттаковапъ и на случай безвыходной опасности, давалъ возможность отступленія къ озеру. Но объ этомъ никто не думалъ. Европейцы запимали научный цостъ—постъ чести и славы науки и родины—и ръшили ни въ какомъ случат его не покидать. Въ этомъ сходились и русскіе и англичане. Между полковникомъ Эверестомъ и Матвъемъ Струксомъ теперь не было вражды, они даже не вспоминали о войнъ, которая въ это время разгорълась между Россіей и Англіей. Ученые шли къ одной цъли, они стремились къ нользъ и славъ своего отечества и думали лишь объ одномъ—какъ можно лучше выполнить свою задачу.

Пока не загорълся фонарь на Волькиріи, оба астронома оканчивали измъреніе предыдущаго треугольника. Когда же эта работа была окончена, то слъдующія ночи ръшено было заняться наблюденіемъ возможно большаго количеста звъздъдля этого, чтобы самымъ точнымъ образомъ опредълить широту Скорцефа.

Нужно было рёшить вопросъ, въ какой срокъ молодые астрономы могутъ при благопріятныхъ условіяхъ дойти до міста пазначенія. Мокумъ былъ приглашенъ высказать свое мнініе по этому вопросу. Онъ сказалъ, что, по его мнінію, для этого понадобится дней пять, а если принять во вниманіе, что ученые идутъ пішкомъ, а містность часто пересікается потоками, то вполні возможно, что и пяти дней окажется педостаточно.

Во всякомъ случат, было ртшено разсчитывать дней на шесть и соотвътственно распредтлить имтющуюся провизію. Ее было очень мало, такъ какъ часть отдали ушедшимъ, оставшейся не хватило бы и на два дня, еслибы раздавать обыкновенныя порціи. Размтры порцій пришлось уменьшить до трети, чтобы ихъ хватило на шесть дней, пока на горизонтт не появится ожидаемый свътовой сигналъ. Вст оставшіеся страдали отъ недостатка нищи, но не показывали виду, что недовольны.

— Впрочемъ, въдь охотиться не запрещено? — сказалъ Джонъ Мурей бушмену.

Мокумъ покачалъ головою. Нельзя было разсчитывать здёсь что-нибудь найти; но это не причина не браться за ружья, и охотники отправились осматривать гору, въ то время какъ другіе занялись вычисленіемъ измѣреній, занесенныхъ Николаемъ Паландеромъ въ оба журнала. Въ лагерѣ мокололосовъ было тихо; повидимому, они еще не думали производить аттаку, а ожидали, чтобы голодъ заставилъ осажденныхъ сдаться. Вышедшіе изъ крѣпости осмотрѣли гору. На ней росли низенькіе кустарники, красный верескъ, мелкія деревца съ серебристыми листьями; на крутыхъ склонахъ понадались колючія деревца вышиною около десяти футовъ съ кистями бѣлыхъ, пахучихъ цвѣтовъ; названія ихъ Мокумъ не зналь \*). Встрѣтилось нѣ-

<sup>\*)</sup> Эти растенія, въроятно, принадлежать къ породь Ardnuia bispinosa кустарнинь, который туземцы называють нумъ-нумъ.

сколько птицъ съ темными перьями и красными клювами, но при первомъ же выстрълъ они конечно, всъ бы разлетълись. Игакъ, нельзя было надъяться прокормиться охотой.

- Но вёдь можно же удить рыбу—сказаль Джонъ Мурей, любуясь прекраснымъ видомъ Нгами.
- Это будетъ мудрено безъ невода и удочки. Но не будемъ отчаяваться, случай намъ не разъ помогалъ, можетъ быть, и тенерь поможетъ.
- Случай, воскликнуль Джонъ Мурей, да если Богъ его направляеть, то это лучшій другь человька! Случай помогъ намъ придти къ нашимъ друзьямъ-русскимъ, а ихъ онъ направилъ туда, куда шли мы, и будемъ надъятся, что онъ же дастъ намъ возможность окончить наше дъло.
  - А этотъ случай насъ п накормитъ? спросилъ бушменъ.
- И накормить—отвічаль Мурей,—и сділавни это онъ выполнить только свой долгь.—Слова эти дышали такою увіренностью, что даже бушмень пропикся увіренностью въ томъ, что случай, дійствительно ихъ вірный слуга, ожидающій съ ихъ стороны линь нікотораго содійствія для своего проявленія.
- 25 февраля дёло обстояло по-прежнему безъ перемёнъ. Мокололосы оставались въ своемъ лагеръ. Волы и овцы наслись у подножія Скорцефа, повозки были перевезены въ лагерь. Иногда ифкоторые изъ мокололосовъ, по виду начальники, отличающіеся пышностью своихъ одеждъ, нытались высмотрѣть удобныя для восхожденія тропинки, но тотчась же поражались мъткими пулями европейцевъ. Мокололосы издавали воинственные крики, пускали стрвлы и угрожающе потрясали копыями. 26-го туземцы новели аттаку: въ количествъ нятисотъ человъкъ они стали стремительно взбираться съ трехъ сторонъ на гору. Гарнизонъ крѣпости размёстился по стѣнамъ. въкъ шесть мокололосовъ было убито залиомъ, остальные бросились бъжать. Но продолжаться такъ не могло: отъ нъсколькихъ сотъ человікъ отстріливаться будеть очень трудно. Дженъ Мурей предложилъ взять съ наровой лодки митральезу и перенести на фронтъ укрвпленія. Поднять эту тяжелую пушку почти по отвъсному склону было не легко, но матросы лихо приступили къ работъ.

Двадцать шостого февраля орудіе здёсь было установлено, и всё двадцать пять ея стволовъ обстрёливали фронтъ не-

пріятеля. Мокололосы скоро почувствовали гибельность этого оружія.

По ночамъ астрономы мирно занимались опредёленіемъ высоты звъздъ. Широта Скорцефа оказалась 19° 37′ 18′′, 265— зпачитъ была вычислена съ точностью до тысячныхъ долей секупды, т. е. почти до одного метра. На этомъ основаніл легко было опредълить, что путешественники паходятся меньше, чъмъ на полградуса отъ съверной оконечности дуги, намъченной для измъренія, слъдовательно, и треугольникъ вершину котораго они хотъли помъстить на Валкиріи, будетъ послъднимъ въ тригонометрической съти.

Съ 26 по 27 попытки аттаки не возобновлялись. День 27-го тянулся медленио и казался безконечнымъ: въ этотъ день ушедшіе астрономы должны были по разсчету дойти до Волкиріи, и въ слѣдующую ночь могъ уже быть замѣченъ свѣтъ электрическаго фонаря. Полковникъ Эверестъ и Матвѣй Струксъ уставили инструменты и навели трубу на вершину. Если свѣтъ появится на вершинъ, то уголь быстро будетъ

определенъ.

Джонъ Мурей, обыскавшій всі кустарники и высокую траву, не нашель ничего. Даже птицы, напуганныя присуствіемь людей, улетвли. Охотникь были страшно золь, потому что теперь охота для него была уже не удовольствіемь, а рго domo sна если эту латинскую пословицу можно примінить къ желудку англичанина. Джонъ Мурей, обладавшій прекраснымь анпетитомь, быль страшно голодент. Матросы и бушмень страдали не меніе его, что же касается ученыхь, то они легче перепосили голодь, заміняя, по приміру Паландера, птицу однимь или двумя уравненіями второй или боліе высокой стенени. Вскорів истощились почти всі припасы: осталось линь на одинь день. Въ ночь съ 27-е по 28-е на вершині Волькирів не было усмотрівно ни малійшаго признака світового сигнала. Впрочемь, прошель только самый кратчайшій срокь, въ который Вильямь Эмери и Михаиль Цернъ могли достигнуть міста назначенія, слідовательно, отчаяваться не было основаній. 28 было съідено все, по отважные ученые оставались спокойны; они твердо рішили окончить работу и не ухолить съ этого міста, хотя бы имъ пранілось питаться травой.

Съ 28 по 1 марта ничего не случилось. Раза два имъ

чудилось, что на гор'в веныхнуль св'єть, но по пров'єркі оказывалась, что это была зв'єзда.

Перваго марта ѣсть уже было нечего. Полковникъ Эверестъ и его товарищи, привыкшіе за послѣднее время мало ѣстъ, отъ этого совсѣмъ не страдали, но завтра, если будетъ то же, имъ придется испытать мученія голода.

На следующій голодъ продолжался. Джонъ Мурей и Мокумъ страшно страдали; глаза пріобрели дикое выраженіе; имь казалось, что внутри скребутъ кошки.

— Если бы у насъбыли желудки травоядныхъ, —сказалъ Джонъ Мурей, мы могли бы питаться этой растительностью.

Размышляя такъ, Мурей и бушменъ смотръли на озеро, въ которомъ имъ не удалось поймать ни одной рыбы. Утомленные и измученные. Мокумъ и Мурей легли на траву, подъ небольшимъ холмомъ, высотой въ нять или шесть футовъ. Они заснули тяжелымъ сномъ, впали какъ бы въ оцененене. Какъ долго продолжалось такое состояне — они не могли сообразить. Вдругъ Джонъ Мурей сквозь сонъ почувствовалъ уколы; онъ хотълъ снова заснуть, но уколы упорно продолжались, пока не разбудили его совершено.

Онъ увидёлъ массу бълыхъ муравьевъ, бъгавшихъ по его лицу, платью и покрывшихъ его съ ногъ до головы. Опъ быстро вскочилъ и разбудилъ бушмена, который былъ тоже весь покрытъ муравьями; по къ удивленіе англичанина, бушменъ ихъ не гналъ, а съ жадпостью ѣлъ.

- Мокумъ, что за гадость!-- вскричалъ Джонъ Мурей.
- Кушайте, кушайте и вы, это бушменскій рисъ.

Дъйствительно, туземцы такъ называли этихъ насъкомыхъ, составляющихъ лакомое блюдо. Недостатокъ этихъ муравьевъ только тотъ. что ихъ надо слишкомъ много събсть, чтобы насытится. Африканцы обыкновенно смъщаваютъ ихъ съ смолой мимозы и получаютъ болъе сытное кушанье. Но мимозы не было, и охотникамъ приходилось довольствоваться рисомъ ои naturel.

Джонъ Мурей, несмотря на отвращене, рѣпился попробовать «рисъ», взяль горсть и поднесъ ко рту: вкусъ муравьевъ оказался кисловатымъ и пріятнымъ. Онъ продолжалъ ѣсть, п боль въ желудкѣ начала понемногу успокапваться. Мокумъ побѣжалъ въ крѣпость и оттуда привелъ весь гарпизонъ. Матросы сразу накинулись на «рисъ», ученые же нѣкоторое вре-

мя не рѣпались, но голодъ и примѣръ Джона Мурея подѣйствовали и на нихъ.

Неожиданный случай вскор доставиль имъ гораздо бол е питательную пищу. Муравейникъ представляль изъ себя конусуообразный холмъ, вокругъ котораго было еще нъсколько другихъ, поменьше. Мокумъ хот ль разрыть большой муравейникъ, чтобы добыть побольше муравьевъ; онъ сдълалъ было уже нъсколько ударовъ, какъ вдругъ услышалъ внутри муравейника шумъ, похожій на ворчанье. Онъ остановился и сталъ слушать. Товарищи смотр и на него. Мокумъ ударилъ еще нъсколько разъ и продолжалъ рубить холмъ топоромъ, стараясь ед лать отверстіе около фута ширины. Вскор изъ отверстія ямы показалось странное животное съ длинной мордой, маленькимъ ртомъ, прямыми ушамп, короткими ногами, и длинными острымъ хвостомъ. Туловище было покрыто длинными сърыми волосами, ланы кончались огромными когтями. Мокумъ однимъ ударомъ по голов сразу убилъ животное.

— Вотъ вамъ и жаркое! Долго ждали, зато вкуское будети. Раскладывайте огонъ, вийсто вертела, насадимъ мясо на шомполъ и пообъдаемъ съ большимъ аппетитомъ!

Мокумъ живо потрошилъ животное. Это былъ муравьёдъ, страшный врагъ муравьевъ, извёстное у буровъ подъ именемъ земляной свиньи. Если само животное не можетъ попасть въ муравейникъ, то просовываетъ свой длинный и липкій языкъ, который весь густо облёпляется муравьями.

Жаркое было почти готово; но настоящему его еще слъдовало бы немного пожаритъ, но у ожидавшихъ уже не было терпънія. Сразу съъли половину животнаго, и несмотря на то, что мясо было нъсколько жестко и отзывалось муравьиной кислотой, всъ нашли его очень вкуснымъ. Бда возстановила силы, подняла духъ и укръпила надежды европейцевъ.

А надежда была наобходима, потому что и въ следующую ночь света на вершине Волькиріи еще не было.

### XXI. Ожиданіе сигнала.

Прошло девять дней съ тѣхъ поръ, какъ молодые астрономы съ проводникомъ ушли изъ Скорцева. Что задержало ихъ—люди или животныя? Задержаны ли они, или погибли? Надежда смѣнялась страхомъ. Прошло девять дней, а на пс-

реходъ достаточно шесть-семь дней. Отъ благополучнаго прибытія на вершину Волькиріи зависёла участь всего предпріятія. Ученые это знали и медлить по пустой причинё не могли; а такъ какъ прошло уже девять дней, и сигнала не было, то значить, они убиты или захвачены въ плёнъ. Вотъ какими нечальными мыслями были полны полковникъ Эверестъ и его товарищи. Они съ нетериёніемъ ожидали заката солнца, чтобы возобновить наблюденія. Вся нэдежда возлагалась на трубу, въ которую долженъ былъ быть замёченъ отдаленный сигналъ. Вся жизнь какъ бы была сосредоточена въ узкомъ кругозорё трубы.

Третьяго марта были съйдены последние остатки провіанта, и приходилось снова питаться муравьями.

Атаки мокололосы не возобновляли. Они, въроятно, разчитывали голодомъ вынудить осажденныхъ къ сдачъ. 4 марта голодъ дошелъ до крайнихъ предъловъ; несчастные европейцы жевали луковичные корни, надъясь этимъ хоть немного заглушить голодъ. Плънниками въ полномъ смыслъ слова онъ не были, такъ какъ могли унлыть на тотъ берегъ озера, гдъ много дичи; иъсколько разъ думали послать охотника, но это было опасно, такъ какъ рисковали потерять пароходъ и всецъло погибнуть. О томъ, чтобы уйти раньше окончанія работы, не было п разговора—это было мученичество ради науки. Нолковникъ Эверестъ собралъ вокругъ себя товарищей и произнесъ слъдующую ръчь:

- Араго, Біо и Родригъ, когда измъряли меридіанъ отъ Дюнкирхена до острова Ивиса находились почти въ такомъ же ноложеніи, какъ и мы. Они должны были соединить островъ съ пунктомъ Испаніи треугольникомъ, стороны котораго были больше 126 миль. Астрономъ Родригъ долженъ былъ на вершинъ острова зажечь фонарь, а французскіе ученые ожидали на разстояніи 100 миль въ пустынъ Палмаса въ продолженіи нестидесяти ночей, и только на шестьдесятъ первую—фонарь загорълся. Почему же русскіе и англійскіе ученые не могутъ слълать того же?
- Ура! было отвътомъ на эти слова, котя можно было возразить, что Араго и его спутники не испытывали голода, отъ котораго страдали наши путемественники.

Въ лагеръ осаждавшихъ днемъ было замътно особое движение: они куда-то уходили и возвращались. Бушменъ видимо безпокоился. Не думаютъ ли мокололосы ночью произвести

атаку или, быть можеть, собираются ночью совсёмь уйти. Бушмену казалось, что приготовленія имёють враждебный характерь. Женщины и дёти ушли на востокь, а оставшіеся мокололосы не думали повести рёшительную атаку.

Мокумъ сообщилъ о своихъ подозрвиняхъ сэру Мурею; ръшено было зорко слъдить ночью и быть на готовъ. Нападение было опасно, потому что ихъ было нъсколько сотъ, и помъщать имъ взобраться на стъну было ночью исвозможно. Полковникъ Эверестъ приказалъ матросу развести пары и держать наровую пілюнку наготовъ, на случай, если попадобится бъжать. Приказано это было сдълать вечеромъ, чтобы осаждающіе не замътили лодки на озеръ.

Ужинать принілось сухими корнями и муравьями. Такая пища, конечно не могла быть достаточно подкранляющей для людей, которымъ предстоитъ сраженіе, но ихъ ободряла твердая рашимость.

Въ шесть часовъ вечера, когда сразу стемивло, механикъ занямся разведеніемъ наровъ. Бъгство допускалось лишь въ самомъ крайнемъ случав. Имъ не хотвлось оставлять свою позицію, въ тотъ моменть, когда ежеминутно можно ожидать сигнального свъта. Матросы были разставлены у ствиъ, оружіе и митральеза приведены въ готовность. Насколько часовъ было тихо. Полковникъ Эверестъ и Матвъй Струксъ, сидя въ бащив, не спускали глазъ съ вершины, на которую была наведена труда. На небъ блестъли звъзды, кругомъ полная тишина. Бушменъ стоялъ на выступъ скалы и внимательно прислушивался къ шуму въ долинъ, который становияся все громче. Мокумъ былъ увъренъ, что этой ночью они будутъ атакованы. До десяти часовъ царила тишина, огни въ лагеръ были потушены, и въ долинъ была совершенная темпота. Вдругъ Мокумъ замътилъ на склонахъ подозрительныя тъни: ющіе находились не далье 100 шаговь отъ крыпости.

— Къ оружію, къ оружію! — закричаль бушмень.

Тарнизонъ выбъжаль на южный фроитъ кръпости и открылъ пальбу. Мокололосы издавали воинственные крики и продолжали взбираться. Пули производили сильное опустошеніе, но атакующіе продолжали нападать, не выпуская ни одной стрълы, чтобы не терять времени. Полковникъ Эверестъ былъ впереди другихъ, товарищи не отставали отъ него, не исключая и Паландера, который, навърное, въ первый разъ въ жизни

держаль ружье въ рукахъ. Сэръ Джонъ дёлалъ чудсса, персбъгая съ мъста на мъсто и выпуская массу пуль. Бушменъ былъ храбръ и хладнокровенъ какъ на охотъ.

Но ничто не могло остановить мокололосовъ; одного убитаго замѣняло двадцать новыхъ. Двѣнадцати европейцамъ борьба была не подъ силу, и черезъ полчаса уже стало ясно, что мокололосы достигнутъ илощадки на вершинѣ горы. Они взбирались массами, укрываясь отъ пуль за тѣлами убитыхъ. Видъ ихъ былъ страшнѣе дикихъ звѣрей, и пощады ждать было нечего.

Въ половинъ одинадцатаго появились на площадкъ первые мокололосы. Пришлось укрыться за стъною кръпости, такъ какъ выстрълами удержать атакующихъ было уже невозможно. Полковникъ Эверестъ громкимъ голосомъ скомандовалъ:

### — Отступленіе!

Дали еще одинъ залпъ и бросились за ствну крвности.

Туземцы издали торжествующій крикъ и вскорѣ появились передъ среднимъ обваломъ, стараясь разрушить стѣну. Вдругъ раздался страшный грохотъ, точно ударъ грома, и затѣмъ удары послѣдовали одинъ за другимъ. Это грохотала митральеза, которой управлялъ Джонъ Мурей. Двадцать иять дулъ, расноложенныхъ вѣеромъ, осынали пулями пространство футовъ на сто, гдѣ были туземцы. Площадка быстро очистилась, остались только труны. Раздались крики, стоны, градомъ посынались стрѣлы, но они не достигали цѣли.

— Славно работаете, — сказаль бушмень, подходя къ сэру Джону. — Когда вы устанете отъ этой игры?

Митральеза утихла. Враги исчезли, спасаясь отъ града пуль. Они собрались на склонахъ горы. Во время этой передышки полковникъ Эверестъ и Матвъй Струксъ успъли нобывать въ башит и, приблизивъ глазъ къ окуляру зрительной трубы, посмотръть на вершину Волькиріи. Когда атака возобновилась, они смъняя другъ друга, продолжали стоять у драгоцъпнаго инструмента. Битва снова началась, и митральезы было уже недостаточно, чтобы отражать враговъ, собиравшихся у всъхъ обваловъ. Бой продолжался еще съ полчаса. Ожесточеніе было страшное. Европейцы защищались огнестръльнымъ оружіемъ и получали сами только царапины отъ метательныхъ копій нападающихъ Около половины двънадцатаго, въ самый разгаръ боя, къ полковнику Эвересту чодошелъ Матвъй Струксъ

На немъ была шапка, въ которой качалась стрела. Лицо его выражало и радость и ужасъ.

- Сигнальный свъть, свътъ! - кричаль онъ.

- Что?-переспросилъ полковникъ, заряжая ружье.
- Да, свътъ!
- Вы видъли?
- Видълъ!

Выстрёливъ, полковникъ бросился въ башню съ крикомъ «ура», а за нимъ посяёдовалъ и Матвёй Струксъ.

Полковникъ сталъ на колъни передъ трубою и смотрълъ въ нее съ замираніемъ сердца. Свътъ виднълся на горъ Валькиріи какъ разъ въ точкъ пересъченія нитей окуляра. Наконецъ-то была найдена вершина для послъдняго треугольника!

Удивительную сцену представляли ученые, работающіе въ самый разгаръ битвы. Туземцы овладѣвали стѣной. Сыпались пули, стрѣлы, раздавались удары копій, топоровъ, а въ это время полковникъ Эверестъ и Матвѣй струксъ спокойно про-изводили измѣренія, а Николай Паландеръ вносилъ въ журналы результаты наблюденій. Стрѣлы много разъ пролетали надъ ихъ головами и вонзались во внутреннюю стѣну башни. Ученые новозмутимо продолжали визировать свѣтъ на Волькиріи и съ помощью лупы разсматривали число дѣленій всрньера, повѣряя одинъ другого.

 Сдълаемъ еще одно измъреніе, — сказалъ Матвъй Струксъ, молча повернулъ трубу по раздъленному на градусы лимбу.

Наконецъ, наблюденія были окончены, направленіе свъта было опредълено съ точностью до тысячныхъ долей секунды.

Между тёмъ, туземцы уже проникли въ казематъ и каждую минуту могли появиться въ башнѣ. Полковникъ Эверестъ съ двумя товарищами забравъ оружіе, а Николай Паландеръ,— свои драгоцѣныя книги, выбѣжали на обвалъ. Тамъ ихъ ожидали товарищи, нѣкоторые слегка раненые, готовые къ отступленію.

- А нашъ сигналъ! вскричалъ Матвъй Струксъ.
- Условлено было на свътъ астрономовъ отвътить огневымъ сигналомъ! Для успъшнаго окончанія геодезической работы Вильямъ Эмери и Михаилъ Цорнъ должны были съ Волькиріи визировать на вершину Скорцефа и, въроятно, съ нетерпъніемъ ждали появленія дня.
  - Еще одна минута! вскричаль полковникь Эвересть, и

побѣжалъ въ башню, въ то время, когда его товарищи съ нечеловъческими усиліями отбивались отъ дикарей.

Башня была срублена изъ сухихъ бревенъ, и одной искры было достаточно, чтобы она загорълась. Онъ поспъшно поджегъ ее съ помощью трута. Дерево затрещало, и черезъ нъсколько минутъ полковникъ Эверестъ съ своими товарищами уже спускались по склону, осыпаемые стрълами и кагя передъ собою митральезу, которую они не хотъли оставить въ рукахъ враговъ. Шлюпка была готова, канатъ отвязанъ, винтъ завертълся, и пароходъ понесся по темнымъ волнамъ Нгами. Скоро они настолько удалились отъ берега, что имъ видна была лишь башня, горъвшая, какъ маякъ и, въроятно, хорошо видимая товарищамъ, ожидавшимъ на Валькиріи. Экипажъ кричалъ «ура» при видъ этого огромнаго факела, далеко освъщавшаго путь. Вильямъ Эмери и Михаилъ Цорнъ должны быть довольны: въ отвътъ на звъздочку, имъ показали пълое солице.

# ХХП. Николай Паландеръ раздражается.

Утромъ пароходъ остановился у сѣвернаго берега озера. Никакихъ признаковъ туземцевъ не было. Экспедиція расположилась у маленькой бухты между двумя скалами.

Мокумъ, Джонъ Мурей и одинъ матросъ отправились въ поиски за дичью. Къ счастію, ея было достаточно. На берегахъ Нгами была масса болотныхъ плицъ въ родѣ утокъ, и охотники принесли ихъ такое количество, какого было вполнѣ достаточно, чтобы подкрѣпить ослабѣвшія силы товарищей. Очевидно, и на будущее время не ожидалось голодовки. Присутствія мокололосовъ не было и слѣдовъ.

5-го марта лагерь расположился на берегу Нгами, подъвысокими ивами. Это было то самое мъсто, на которомъ ръшено было встрътиться съ молодыми астрономами. Въ этомъ мъстъ полковникъ Эверестъ и Матвъй Струксъ должны были ждать своихъ товарищей и надъялись болье счастливо завершить вмъстъ обратный путь. Имъ поневолъ приходилось отдохнуть пъсколько дней, но этимъ никто не огорчился. Николай Паландеръ занялся вычисленіемъ результатовъ послъднихъ тригонометрическихъ наблюденій. Мокумъ и Джонъ Мурей проводили все время на охотъ въ этой богатой дичью мъстности, которую Мурей съ удовольствіемъ пріобрълъ бы для своего отечества.

Черезъ три для послышались выстрёлы, извёщающіе о приближеніи Вильяма Эмери, Михаила Цорна, двухъ матросовъ и проводника. Они принесли съ собою теодолитъ, который только одинъ и остался теперь въ англо-русской экспедиціи.

Радость при встръчь была неописуемая. Всв поздравляли молодых в астрономовъ. О своемъ путеществій они разсказали въ пъсколькихъ словахъ. Въ продолженіе двухъ дней они блуждали по огромному лъсу, и только благодаря находчивости и сметливости проводника, выбрались изъ него. Подъемъ на гору былъ очень тяжелъ, почему они и запоздали, страшно безпоколсь о своихъ оставшихся товарищахъ. Наконецъ, имъ удалось добраться до вершины Волькиріи. 4-го марта фонарь былъ установленъ, и въ ночь на пятое ноявился его свътъ, который сейчасъ же и былъ замъченъ.

Вильямъ Эмери и Михаилъ Цорнъ тоже сразу увидёли огонь, опредёлили его направление и закончили измёрение треугольника, вершина котораго находилась на Валькирии.

- А широту этой горы вы опредвлили?—спросили полковникъ Эверестъ и Матвъй Струксъ.
  - Очень точно, по наблюденіямъ надъ зв'єздами.
  - II широта ея?
- 19°37'35''337 съ точностью до тысячныхъ, отвъчалъ Вильямъ Эмери.
- Итакъ, сказалъ полковникъ Эверестъ, наша задача окончена. Мы измърили дугу меридіана болъе чъмъ въ восемь градусовъ съ помощью шестидесяти трехъ треугольниковъ, и когда будутъ вычислены результаты нашихъ работъ, получится точная величина градуса и метра въ этой части земпого шара.

Раздалось громкое «ура» русскихъ и англичанъ.

- Теперь намъ падо добраться по Замбезе до Индъйскаго океапа, какъ вы думаете мистеръ Струксъ? сказалъ полковникъ.
- Согласевъ, но я думаю, что наши работы надо еще математически провърить. Для этого я предлагаю продолжить тригонометрическую съть на востокъ до тъхъ поръ, пока найдется удобное мъсто для постройки новаго базиса. Отношеніе, полученное между величиною этого базиса, опредъленнаго вычисленіями, и величиной, найденной непосредственнымъ измъреніемъ на мъстности, послужитъ выясненію точности нашихъработъ.

Предложение было всёми принято. Всё сознались, что такая провёрка необходима и поэтому рёшили построить къ востоку рядъ всиомогательныхъ треугольниковъ до той поры, пока непосредственно на мёстности не окажется возможнымъ измёрить самымъ точнымъ образомъ, посредствомъ илатиновыхъ линеекъ, сторону какого-инбудь изъ нихъ. Пароходъ долженъ былъ спуститься по одному изъ притоковъ Зембезе и ждать ихъ у знаменитыхъ водопадовъ Викторіи.

Пестого марта, по указанію бушмена, всё двинулись въ путь. На пароходё остались только четыре матроса. Станція выбиралась къ востоку отъ измёренныхъ угловъ. М'єстность была удобна для установленія точекъ визированія, и можно было над'єяться, что работа нойдетъ успёшно.

Мокумъ очень ловко поймалъ квагу, родъ дикой лошади, съ коричнево-бълой гривой, съ красноватой и полосатой, какъ у зебра спиною. Быстро ее усмиривъ, онъ навыочилъ на исс багажъ каравана, теодолитъ, переносныя подставки и платиновыя линейки.

Ногода стояла хорошая. Путешественники подвигались быстро. На холмистой мёстности то и дёло встрёчались пункты, которые было удобно принять за вершины треугольниковъ. Остановки устраивали въ лёсахъ, гдё жара умёрялась влажностью воздуха, которая исходила изъ ручьевъ и маленькихъ озеръ. Охота была прекрасная. Туземцы не попадались вовсе. Споры между полковникомъ Эверестомъ и Матвѣемъ Струксомъ прекратились, и хотя они не дружили, по было хорошо и то, что они не ссорились.

Съ шестого по двадцать седьмое пичего особеннаго не случилось. Нужно было найти мѣсто, удобное для измѣренія непосредственно стороны заключительнаго треугольника, по такой мѣстности они еще не находили. Для этого нужно было совершенно ровное пространство, а такого еще не попадалось. Караванъ подвигался къ сѣверо-востоку, шелъ по правому берегу Шобе, главнаго притока Замбезе, и всячески старался обойти Макето, главное селеніе мокололосовъ.

Они надъялись, что обратный путь пройдеть при благопріятныхъ условіяхъ. Мъстность была болье или менье изслідованная, и скоро они д лжны были уже дойги по деревень, раскинутыхъ го Замбезе, гдъ бывалъ докторъ Лавин стонъ. Они считали, что самое трудное уже прошло и задача ихъ почти выполнена. Вдругъ случилось обстоятельство, которое могло испортить все дёло. Причиной явился Николай Надандеръ.

Извастно, что этотъ ученый, увлекшись своими вычисленіями, часто отставаль а это въ ласу могло быть и опасно.

Матвъй Струксъ и бушменъ часто предостерегали его. Онъ объщалъ быть остороживе, хотя удивлялся этимъ предостереженіямъ. И вдругъ 27-го марта онъ исчезъ, когда проходили по зарослямъ. Помнили, что онъ былъ съ карандашомъ върукъ и записной книжкой, пот мъ отклонился влъво и потерялся.

Въ четыре часа вечера, когда замътили его исчезновение, Матвъй Струксъ и его товарищи страшно обезпокои ись, такъ какъ хорошо еще помнили случай съ крокодилами.

Кромъ безпокойства, неудобство состояло еще и въ томъ, что караванъ долженъ былъ изъ-за этого задержаться. Его звали, стръляли изъ ружей, обыскивали окрестность, но его нигдъ не было. Онъ исчезъ.

Безпокойство увеличивалось, а у Матвъя Струкса появилось страшное раздражение. Задержка происходитъ второй разъ по винъ этого Паландера, и если полковникъ на это укажетъ, то ему печего будетъ возразить.

Нужно было ждать и всюду искать разевяннаго математика. Полковникъ Эверестъ выбралъ уже мъсто для остановки, какъ вдругъ раздалея страшный крикъ вълъвой сторонъ лъса. Среди деревьевъ появился Паландеръ, онъ бъжалъ изо всъхъ силъ, весь въ лохмотьяхъ, и когда остановился, то не могъ говорить и только тяжело дышалъ и дико водилъ глазами. Товарищи не могли сразу понять, что такое съ нимъ случилось. Наконецъ, онъ перевелъ духъ и пробормоталъ:

- Книги, книги съ записями!

Астрономы вздрогнули. Онъ потерялъ книги! Пропали всъ труды. Ограбили его, или онъ самъ потерялъ ихъ въ лъсу— не все ли равно? Труды пропали. Матвъй Струксъ вышелъ окончательно изъ себя. Олъ сталъ такъ кричать и браниться, что весь налился кровью и — наконецъ — поклялся, что если онъ не умретъ подъ кнутомъ, то будетъ въ Сибири.

Паландеръ молчалъ, безсмысленно кивалъ головою и считалъ брань и крикъ вполиъ заслуженными.

Полковникъ Эверестъ вступился за несчастнаго:

- Можетъ быть, его ограбили?

- Мив до этого нътъ дъла! Почему онъ не слушаетъ? Зачъмъ уходитъ?
- Но все-таки надо узнать, потеряль ли онъ книги, или ихъ у него отняли.
- Васъ ограбили, господинъ Паландеръ? спросилъ Джонъ Мурей.

Николай Паландеръ тупо кивнулъ головой.

- Кто, мокололосы?

Онъ покачаль головой въ знакъ отриданія.

— Европейцы? Бѣлые?

- Ивть, - еле отвъчаль Паландеръ.

— Кто же, наконецъ?!—вскричалъ Матвей Струксъ, бросаясь на него съ кулаками.

— Павіаны, — тихо отвътиль несчастный Паландерь.

Если бы процажа не была такъ важна, всѣ навѣрное бы расхохотались. Паландера ограбили обезьяны!

Бушменъ сказалъ, что это бываетъ нерѣдко. По разорванпой одеждѣ видно было, что книги были отняты у него послѣ сильной борьбы, но это не мѣняло дѣла — книги были потеряны—все процало!

— Стоило измарять дугу меридіана въ центра Африки, чтобы какой нибудь безумецъ...—Полковникъ Эверестъ не кончилъ своей фразы, потому что ему стало жаль несчастнаго Паландера, выслушавшаго столько отъ Матвая Струкса.

Бушменъ, какъ болве опытный и хладнокровный, вмвшался въ дъло.

— Господа, — сказалъ онъ, — я понимаю, что вы въ отчаяніи, но теперь нельзя тратить время на разговоры, такъ какъ каждая минута дорога. Павіаны берегутъ украденныя вещи, а такъ какъ книгъ не бдятъ, то есть надежда ихъ найти и вернуть, если мы догонимъ воровъ.

Всв вдругъ оживились, обрадовавшись поданной надеждъ. Николай Паландеръ взялъ у одного матроса куртку, у другого шапку и вызвался указать мёсто, гдё онъ былъ ограблень.

По его указанію, всё отправились на западъ на поиски. Слёдующіе сутки не принесли ничего утённительнаго, хотя въ одномъ мёстё бушменъ и проводникъ панали слёды обезьянъ. Николай Паландеръ увёрялъ, что на него напали на настоящій слёдъ и быстро пошли по немъ, съ большими пред-

осторожностями, такъ какъ павіаны очень чутки и близко къ себъ не подпускають. Мокумъ надъялся на удачу только при томъ условіи, если па нихъ удастся напасть пеожиданно.

На другой день, часовъ около восьми, одинъ изъ матросовъ, шедшій впереди, увидёлъ если не самого вора, ограбившаго Паландера, то его товарища. Онъ быстро вернулся и разсказалъ о встрёчё.

Бунименъ предложилъ остановиться. Европейцы послушались его совъта и остановились. Тогда Мокумъ, Джонъ Мурей и проводникъ пошли туда, гдъ матросъ увидълъ обезьяну. Они шли тихо, прячась между деревьями и вскоръ замѣтили сперва одного павіана, а за нимъ еще штукъ десять. Притаившись за деревьями, охотники стали внимательно слѣдить за ними. Это оказалось стадо обезьянъ, покрытыхъ зеленоватою шерстью, съ черными ушами и длиннымъ волочащимся по землѣ хвостомъ, такъ называемыя шакмасы. Это сильныя животныя съ крънкими челюстями, острыми когтямъ, страшными даже для хинныхъ звърей. По природъ они разбойники, они разоряютъ ишеничныя и маисовыя поля, а иногда врываются даже въ жилища буровъ. Ихъ ревъ похожъ на собачій лай. Они расположились, не замѣчая слѣдившихъ за ними людей.

Между ними паходился и ограбивний Паландера — это было видно по тому, что на одномъ изъ нихъ находился кусокъ матеріи, оторванный отъ платья ученаго.

Джонъ Мурей ободрился, онъ былъ увбренъ, что это и есть воръ, и что книги у него. Нужно только быть очень осторожнымъ, потому что иначе стадо вспугнется и уйдетъ вълбсъ.

— Оставайтесь здёсь, а мы сходимъ за остальными, — сказалъ тихо бушменъ проводнику.

Для того, чтобы вырвать добычу, надо было окружить стадо со всёхъ сторонъ. Для этого всё раздёлились. Одинтогрядъ изъ Матвёя Струкса, Эмери, Цогна и трехъ матросовъ, долженъ былъ нодойти къ оставленному проводнику и расположиться возлё него полукругомъ. Другой огрядъ, состоящій изъ бушмена, Джона Мурея, полковника, Назандера и трехъматросовъ, пошелъ налёво, чтобы обойти стадо.

Всв или очень тихо, держа оружіе наготовь; всвив было сказано, что стрвлять надо въ обезьяну, опоясанную матеріей.

Паландеръ выходилъ изъ себя. Мокумъ шелъ рядомъ съ нимъ и слъдилъ, чтобъ опъ не сдълалъ какой-нибудь глупости. Дъйствительно, Паландеръ пе владълъ собою, такъ какъ возвращение книгъ было для него вопросомъ жизни.

Такъ они шли съ полчаса, когда Мокумъ рёшилъ, что уже можно напасть на стадо. Онъ остановился, за нимъ и всё

остальные, приготовивъ ружья.

Стадо обезьянъ было хорошо видно. Казалось, что оно, что-то услышало и собирается бъжать. Самый большой, оказавшійся воромъ, высказывалъ сильное безпокойство. Николай Паландеръ узналъ его сразу, но не увидалъ у него книгъ.

— Вотъ, вотъ онъ разбойникъ!-прошенталъ съ дрожью

ученый.

() Обезьяна уже дёлала знаки товарищамъ. Самки сбились въ кучу, самцы забёгали вокругъ нихъ. Охотники подошли ближе, каждый уже видёль вора и могъ въ него стрёлять, какъ вдругъ Паландеръ выронилъ отъ волненья ружье и опо выстрёлило.

— Проклятіе!—вскричаль Джонъ Мурей и выстрёлиль тоже. Раздалось еще десять выстрёловъ. Три обезьяны были убиты, пругія перелетёли надъ головами охотниковъ и посибино скры-

лись.

Остался одинъ воръ, который быстро пользъ по стволу и скрымся въ вътвяхъ.

— Тамъ у него книги! — крикнулъ бунменъ и не онибся. Явилось опасеніе, какъ бы онъ не ушелъ, перепрыгивая съ дерева на дерево. Бушкенъ прицълился и поналъ ему въ ногу. Обезьяна скатилась, прижимая къ себъ драгоцънныя книги. Инколай Паландеръ набросился на нее, и не помня себя отъ злости, схватился съ нимъ; они боролись и свились въ клубокъ, такъ что трудно было стрълять въ обезьяну, не задъвъ математика.

— Стръляйте въ обоихъ! — яростио кричалъ Струксъ и несомитино выстрълилъ бы самъ, —сели бы ружье у него (ыло

заряжено, - такъ велика была его ярость.

Борьба продолжалась. Николай Паландеръ старался задушить обезьяну, а она впилась въ него когтями, и по илечу его текла кровь. Паконецъ, бушмену удалось топоромъ разскуь голову обезьяны, и борьба окончилась. Николай Паландеръ лишился чувствъ. Его подняли. Руки его судорожно прижимали книги къ груди.

Обезьяну отнесли въ лагерь и приготовили изъ нея ужинъ. Вст тли съ большимъ аппетитомъ, чувствуя злое торжество мести и находили мясо убитаго вора очень вкуснымъ.

#### XXIII. Водонады Замбези.

Раны Николая Паландера не были опасны. Бушменъ ихъ легко вылечилъ, и Паландеръ могъ снова отправиться въ путь. Онъ былъ очень веселъ, но мало-по-малу успокоился и сталъ снова сосредоточеннымъ ученымъ, углубленнымъ въ свои цифры. Книгу ему оставили только одну, а другую на храненіе дали Эмери. Работа продолжалась. Тріангуляція производилась быстро, не доставало только равнины, на которой можно было бы измѣрить основаніе. 1-го апрѣля они подоніли къ болоту, которое ихъ пѣсколько задержало. Здѣсь строили треугольники съ очень большими сторонами, чтобы скорѣе выбраться изъ атмосферы вредныхъ испареній.

Настроеніе у всёхъ было прекрасное; даже между начальниками царило согласіе, которому радовались Цориъ и Эмери.

- Дорогой Вильямъ, я думаю, что когда мы вернемся въ Европу, между Англіей и Россіей будетъ уже миръ, и мы можемъ быть друзьми,—сказалъ Цорнъ.
- Я даже увъренъ въ этомъ, отвъчалъ Вильямъ Эмери, тенерешнія войны коротки. Послъ одного, двухъ сраженій уже подписываютъ миръ, а война эта длится уже годъ.
- Надъюсь, что вы не силинте въ Капштадтъ? сказалъ Михаилъ Цорнъ, и будете такъ любезны, что побываете у меня въ Кіевской обсерваторіи.
- Я провожу васъ въ Европу, побываю въ Россіи, по надъюсь и вы заглянете въ Канштадтъ, и полюбуетесь чудными южными созвъздіями. Если хотите, я буду съ вами изслъдовать звъзду  $\theta$  созвъздія Центавра. Безъ васъ я не начну работы; даю вамъ въ этомъ слово!
  - Правда, Вильямъ?
- Честное слово! я приберегу вамъ θ, в за это я вознагражу себя въ Кіевѣ однимъ изъ вашихъ туманныхъ пятенъ.

По ихъ разгозеру можно было думать, что небо принадлежитъ имъ, да по илстоящему это такъ и было: оно, д эйстви-

гельно, принадлежитъ тому, кто занимается изучениемъ его тайнъ.

- Но прежде всего надо, чтобы война окончилась, -сказалъ Цориъ.
- Это будеть навърное, потому что войны съ нушками кончаются скорбе, чёмъ ученыя схватки и, навърное, полковникъ Эверестъ съ Матвремъ Струксомъ поздиве сделаются друзьями, чъмъ Англія съ Россіей, - отвътиль Эмери.
- Развѣ вы не думаете, что они примирились послѣ
- всего пережитаго? Ивтъ, не думаю, въдь это соперничество между учепыми, да еще знаменитыми!
- Если извъстность причина вражды, то останемся не знаменитыми и будемъ друзьями, - сказалъ Михаилъ Цорпъ.

Черезъ одиннадцать дней послъ случая съ обезьянами, наши ученые, наконецъ, нашли въ ижсколько миль равнину, удобную для измеренія основанія. На краю равнины паходилось песколько хижинъ, въ которыхъ жили мирные туземцы, любезно прицявшіе европейцевъ. Для путешественниковъ это было большимъ облегченіемъ, такъ какъ они могли жить не подъ открытымъ небомъ во время изміреній, которыя могли продолжаться около місяца.

Всв размъстились по хижинамъ, по возможности приспособленныхъ для нихъ, и занялись работою измъренія основанія последияго треугольника. Длина этой стороны была вычислена математически и чъмъ ближе сойдется это вычисление съ результатомъ, полученнымъ отъ измъренія на мъстности, тъмъ точнъе опредъление мерилиана.

Подставки были разставлены, линейки уложены, измерение велось со всёми предосторожностями, при чемъ были приняты во внимание перемъна температуры, наклонъ и линеекъ къ горизонту. Ничто не было унущено и, казалось, вся ихъ жизнь сосредоточилась на этой работъ.

Она длилась съ десятаго по пягнадцатое мая, и когда была окопчена, то результаты были вычислены Николаемъ Паландеромъ и Вильямомъ Эмери.

При объявленіи этихъ результатовъ сердца ученыхъ усилемно бились и они считали лучшей наградой для себя, если послъ повърки окажется, что работа върно выполнена.

Николай Паландеръ и Вильямъ Эмери объявили своимъ товарищамъ следующія числа

Изм'вренный на м'встности новый базисъ равенъ 5.075,25 туазамъ. Длина этого же базиса, вычисленная изъ перваго базиса и всей тригонометрической съти, равна 5.075,11 туазамъ.

Разница между вычисленіемъ и измѣреніемъ оказалась въ 0,14 туаза.

Только четырнадцать сотыхъ туаза, менве десяти дюймовъ, а базисы находились на разстояніи другь отъ друга шестисотъ миль!

Работа англо-русской экспедиціи оказалась точнів работы, произведенной между Дюнкирхеномъ и Перпиньяномъ для изміренія французскаго меридіана, гді разница между базисамъ Мелуна и Перпеньянскимъ равнялась одиннадцати дюймамъ; при этомъ — несмотря на то, что работа производилась при самыхъ трудныхъ условіяхъ, она оказалась самой совершенной геодезической работой.

Громкое «ура» загремёло по объявленіи результатовъ.

По вычисленіямъ Николая Паландера длина градуса въ этой части земного шара равнялась иятидесяти семи милямъ и триддати семи туазамъ. Съ измъреніемъ, полученнымъ Лакайлемъ на мысъ Доброй Надежды въ 1752 г., была разница только на одинъ туазъ.

Чтобы опредёлить длину метра, пужно было дождаться окончанія работь, которыя должны быть произведены въ сёверномъ полушаріи. Длина метра должна равняться десятимилліонной части четверти меридіана. Четверть эта, при условіи сплющенности земли у полюсовъ равняется десяти милліонамъ восьмистамъ пятидесяти шести метрамъ. Слідовательно, длина метра равна 0,513070 туаза или тремъ футамъ одиннадцати и 296 тысячнымъ линіи. Насколько это вёрно, будеть видно изъ слідующихъ работь англо-русской экспедиціи...

Геодезическія работы окончились. Астрономы выполнили свою задачу, и теперь имъ нужно только добраться до устья Замбезе.

25 мая, послъ очень труднаго перехода, они прибыли кт водопадамъ Викторіи.

Эти удивительные водопады, по названію туземцевъ «гремящій дымъ» вполні оправдывають свое названіе. Масса водь въ милю шириною падаетъ съ высоты вдвое большей, чиля въ Ніагаръ, разсыпаясь и сверкая тройной радугой. Этотт

потокъ выкатываясь изъ базальтовой расщелины, гремитъ, какъ двадцать ударовъ грома.

Ниже водопада стояль пароходь, прибывшій уже неділю тому назадъ и ожидающій ученыхъ. Всё взошли на него. На берегу остались Мокумъ и проводникъ. Мокумъ во все время путешествія быль очень предань всемь и сталь другомъ Джона Мурея, который приглашаль его къ себъ въ Европу, но Мокумъ отказался, такъ какъ получилъ уже приглашение сопровождать Давида Ливингстона во второе его путешествие по Замбезе и уже далъ свое согласіе.

Его шедро наградили, но онъ особенно быль тронутъ искреннимъ чувствомъ грусти, съ которымъ европейцы раставались съ нимъ.

Пароходъ отчалиль, вывхаль на средину реки и поплыль по теченію.

Джонъ Мурей послалъ послёдній привётъ своему другу. Плаваніе шло быстро. Туземцы смотрёли со страхомъ на дымящуюся трубу бъгущаго чудовища и не задерживали его хода.

15 іюня, после шести месяцевь отсутетвія, полковникь Эверестъ съ товарищами прибыли въ Квильміану, одинъ изъ главныхъ городовъ на устъв Замбезе.

Первой заботой европейцевъ было узнать у консула войнъ.

Война еще продолжалась, и Севастополь кртпко держался противъ соединенныхъ армій.

Это извъстіе было очень непріятно европейцамъ, соединеннымъ научной цёлью и пережитыми опасностями.

Но нужно было вхать.

Ръшили вхать на коммерческомъ австрійскомъ суднъ «На- / вара». 18 іюня, передъ отъёздомъ, полковникъ Эверестъ собраль своихъ товарищей и сказалъ имъ спокойнымъ голосомъ.

- Господа, почти восемнадцать мъсяцевъ мы пробыли вивств, пережили радость и горе, вынесли много испытаній, и исполнили задачу, которую оцънитъ Европа. Все это должно было скрыпить между нами дружбу.

Матвъй Струксъ, вмъсто отвъта, только наклонилъ голову.

— Затемъ, — продолжалъ полковникъ, — къ сожалению, война еще не кончена, осада Севастополя продолжается, и пока городъ не будетъ взятъ англичанами...

прикл. 3-хъ русск, и 3-хъ англ.

— Этого не будеть, — возразиль Матвъй Струксь, — хотя Франція...

— Это посмотримъ, -- сухо сказалъ полковникъ, -- во вся-

комъ случав до конца войны мы будемъ врагами.

— То же самое и я хотёль предложить вамъ, — отвётиль Матвёй Струксъ.

Отношенія выяснились. Члены научной экспедиціи перешли

на «Навару».

Спустя нісколько дней, они были уже въ Суэці, гді должны были разстаться. Вильямъ Эмери, прощаясь, говориль Михаилу Цорну:

— Навсегда друзья, Михаиль?

— Да, дорогой Вильямъ, навсегда, какъ и сейчасъ!

Конецъ.

# ОГЛАВЛЕНІЕ.

главы.	CTP.
I. На берегу Оранжевой ръки	3
II. Офиціальное представленіе	9
III. Волокомъ	13
IV. Нъсколько словъ о метръ	18
V. Поселовъ готентотовъ	. 22
VI. Въ которой всъ совершенно узнають другь друга	25
VII. Ваза треугольника	29
VIII. Двадцать четвертый меридіань	36
IX. Крааль	39
Х. Потокъ	46
XI. Гдъ находять Николая Паландера?	51
XII. Станція во вкуст сера Джона	58
ХШ. Съ помощью огня	67
XIV. Объявление войны	75
XV. Еще одинъ градусъ	82
XVI. Разныя приключенія	88
XVII. Саранча	95
XVIII. Пустыня	100
XIX. Тріангулировать или умереть	104
XX. Восемь дней на вершинъ Скорцефа	109
XXI. Ожиданіе сигнала	114
XXII. Николай Паландеръ раздражается	119
XXIII. Водопады Замбези	126